NALEŻYTOŚĆ POCZTOWĄ OPŁACONO RYCZAŁTE

DROHOBYCZ, 3. grudnia — le 3. decembre — 3. december — den 3. Dezember 1927.

ADDITION TO THE PROPERTY AND ADDITION OF THE PROPERTY ADDITION OF THE PROPERTY AND ADDITION OF THE PROPERTY ADDITION OF THE PROPERTY AND ADDITION OF THE PROPERTY AN

ANNEE JAHRGANG

Wychodzi 1-2 razy na tydzień Parait 1-2 fois par semaine

Appears weekly 1-2 times Erscheint 1-2 mal wochentlich

Autentyczne wiadomości Nouvelles authentiques Nevs realiables

Authentische Nachrichten

Prenumerata (w kraju) przedłuża się automa-tycznie z miesiąca na miesiąc, o ile nie zostaje miesiąc, o ile nie z odwołaną!

Les abonnements en etranger sont trimestriels non pas revoques, ils se pro longent automatiquement.

Das Abonnement im Auslande wenn nicht abberufen. verlängert sich automa-tisch von Quartal auf Quartal. Czasopismo Naftowe – Journal de petrol – Naphtazeitung

221201

Redagowane w języku polskim, francuskim i niemieckim. -Redigé en polonais, français et allemand. - Redagiert polnisch, französisch und deutsch.

Wydawca - Editeur - Herausgeber Lipple EISENSTEIN, Drohobycz.

Wszystkie prawa zastrzeżone Touts droits de l'édition reserve Alt copyrights reserved. Alle Rechte vorbehalten

Konto czekow Konto ban

Konto czekowe: Nr. 148343 P. K. O. w Warszawie. Konto bankowe: Polski Bank Przemysłowy, Bank Dyskontowy Warszawski w Drohobyczu.

Payements en France. Credit Lyonnais Soc. Ame Paris

Zahlungen in Oesterreich. Postsparkassen Amt Wien Konto Nr. 156767 Zahlung in Deutschland Direction der Disconto-Gesellschaft Berlin W 8

Prenumerata miesięczna w kraju

zasirzeżeniem

wynosi 24 zł

Pavements a l'étranger

ABONNEMENT in DEUTSCH-ÖSTERREICH

ABONNEMENT EN FRANCE p. triméstre 300 frcs.

ABONNEMENT IN DEUTSCHLAND
p. Quartal Rentenment 72

ABONNEMENT | für das übrige Ausland pour l'autre Etranger Quartal -- p. Triméstre schweiz. frs: 90 frs. sulsses

p. Quartal Schillinge

- Redaktion & Administration, - DROHUBYCZ, Micklewicza 27. - Tel. Nr. 114 Redakcja i Administracja,

Od Redakcii.

Rząd a Syndykat Naftowy. (A. W.)

Dnia 26 listopada o godz. 12-lej w połud. w Ministerstwie Handlu i Przemysłu w Warszawie odbyła się konferencja w sprawie Syndykatu nastowego pod przewodnictwem p. min. Kwiatkowskiego, a w obecności przedstawicieli firm naflowych "Fanto", "Karpaty "Galicja", "Nafta", "Standard Nobel" "Galicja", "N i "Limanowa".

Po omówieniu sytuacji przemysłu naftowego, upadku wiertnictwa, oraz produkcji repy surowej, jak również wskazaniu, że rząd zmierza surowej, jak rowniez wskazaniu, ze izga zmierza do ożywienia i rozwoju lej ważnej dla państwa produkcji, przez wydanie szeregu usław i rozporządzeń (m. in. świeżo ogłoszona usława o popieraniu wierlnictwa naflowego na nowych lerenach) p. Minister Przemystu i Handlu oświadczył, iż syndykat naflowy mógłby w pewnych warunkach odegrać rolę pozylywną dla przyszłości lego przemysłu, jadnakże forma obecnie powołanego do życia syndykatu tym obecnie powołanego do życia syndykatu tym postulatom nie odpowiada.

Poza zabezpieczeniem produkcji i praw samego "POLMINU" podał p. minister Kwiat-kowski naslępujące warunki, pod którymi mógłby się zgodzić na przystąpienie "Polminu" do organizacji, a. m.:

- 1) Utworzenie centralnej organizacji handlowej dla zmniejszenia kosztów pośrednictwa.
- 2) Przeznaczenie większych sum na badanie geologiczne.
- 3) Prace poszukiwawcze na nowych terenach.
- 4) Ustanowienie komisarza rządowego przy Syndykacie, celem kontroli organizacji i ustanowienia ceny

W razie przyjęcia tych zasadniczych postulatów organizacja mogłaby być zawartą na przeciąg 5-ciu lat z prawem wystąpienia "Pol-

minu" w razie niedopełnienia przez Syndykał, któregokolwiek z warunków.

Przemysłowcy naflowi zobowiązali się dać odpowiedź definitywną do dnia 12 bm.

Donioste dowiercenie produkcji gazowej.

"Galicyjskie Karpackie Towarzystwo Naftowe" dowierciło dnia 26. listopada b. r. wrejonie Krosno szyb "Sądkowa Nr. 22" w Sądkowej w okolicy Winnica · Brzozówka, a to w głębok. 1117 m. w rurach 6" produkcję gazową wynoszącą około 50 melrów sześciennych na minutę.

Produkcja ta została natychmiast ujęta i włączona do gazociągów państwowych.

Note de la Redaction.

Le Gouvernement et le Syndicat petroliér.

Le 26 novembre a midi a cu lieu au ministère du Commerce et de l'Industrie a Varsovie une conference au sujet du syndicat petrolier, presidée par la ministre Kwiatkowski et en presence des representants des plus importantes entrepises petrolières comme: "Fanto", "Karpathes", "Galicja", "Naphta", "Standard Nobel" et "Limanowa".

Apres avoir analyse la situation de l'industrie petroliere, la diminution de forage et de la production de petrote trut et avoir indique que l'intention du gouvernement est l'animation et le developpement de cette importante production pour l'Etat par edition d'une nombre des lois et des ordonnances (entre les autres la nouvelle loi sur l'encouragement des forages petroliers sur des nouveaux terrains) le min. Kwiatkowski a declare que le syndicat pourrait remplir un role tres important pour le devoloppement de l'ind. petrolière.

Cependant la forme actuelle du syndicat ne repond pas a son but et c'est pourquoi que le min. ne concent a l'adhesion du "Polmin" au syndical qu'aux suivantes conditions:

En dehors de la garantie des droits et de la production du "Polmin":

- 1) La creation d'une centrale organisation commerciale en vue de la reduction des frais genéraux.
- 2) L'affectation des frais plus importants aux recherches geologiques.
- 3) Des forages de recherche sur les nouveaux terrains.
- L'institution auprès du Syndicat d'un commissaire chargé de controler l'organisation el de fixer les prix.

Si ces principielles conditions seront acceptees, l'accord sur le Syndicat pourrait etre conclu pour 5 ans. Le "Polmin" aura le droit de se rettrer du Syndicat si les conditions convenues ne seroni pas rempliees.

Les industriels petroliers se sont engages a donner une reponse definitive au plus tard le 12 courant.

Importante decouverte de gaz naturel.

La socielé "Galicienne des Karpathes" a decouvert le 26, novembre crt. son puils "Sadkowa 22" a Sadkowa dans le rayon de Krosno a la profondeur de 1117 m de six pouces avec la production de gaz s'elevant a 50 metres cubes a la minute.

Celte production est deja captee et a ete rangée dans les conduits d'Etal.

Von der Redaktion.

Die Regierung und das Naphtasyndikat.

Am 26 November IJ. fand im Ministerium für Handel und Industrie unter Vorsitz des Minist. Kwiatkowski und in Anwesenheit der Vertre-ter des Syndikats u. der Naphtafirmen: "Fanto", "Karpathen", Galicja", "Naphta", "Standard Nobel" und "Limanowa" eine Konferenz statt, die der Angelegenheit des neuen Naphtasyndikals gewidmet war.

Nach Schilderung der gegnw, Lage der Naphtaindustrie, der Verminderung der Bohr-lätigkeit u. der Rohölprod, sowie Hinweisung, dass die Regierung die Wiederbelebung und Entwicklung dieses für den Staat so wichtigen Industriezweiges beschleunigt u. in Zusammenhang damit eine Reihe von Geselzen und Verordnungen (unter anderen das soeben ausgegebene Geselz zur Förderung von Naphtabohrungen auf neuen Terrains) erlassen hat, erklarte Herr Minister Kwiatkowski, dass das neugegründete Syndikat in mancher Beziehung eine grosse positive Rolle für die weitere Entwicklung dieser Industrie spielen konnte, doch entspreche seine jetzige Form nicht den eigentlichen Verhaltnissen.

Aus diesem Grunde konne sich der Min. nur nach Annahme liefer stehender Bedingungen durch das Syndikat mit dem Beitritt der staatlichen Naphtagesellschaft, "Polmin" einverstanden erklaren.

Ausser der Zusicherung der Produktion und der Rechte des "Polmin" selbst.

1) Schaffung einer Zentralhandelsorganisation zur Verminderung der Vermittlungskosten.

2) Festsetzung bedeutenderer Geldsummen für geologische Zwecke-

3) Bohrungsarbeiten auf neuen Terrains.

 Einsetzung eines Regierungskommissars
in das Syndikat zwecks Kontrolle der Organisalion und Festsetzung der Preise für die wichtigsten Naphtaprodukte.

Im Falle Annahme dieser prinzipiellen Bedingungen könnte die Organisation auf die Dauer von 5 Jahren mit dem Austrittsrechte des "Polmin" im Falle Nichteinhaltung irgend einer der obigen Bedingungen durch das Syndikat, geschlossen werden.

Die Naphtaindustriellen verpflichteten sich der Regierung bis zum 12. Dezember ds. J. definitiven Bescheid zukommen zu lassen.

Bedeutende Gaserschliessung.

Die "Galizische Karpathen Naphta Aktien Gesellschaft" hat am 25 November ds. J. im Rayone Krosno den Schachi "Sądkowa Nr. 22" in Sądkowa in der Gegend von Winnica-Brzo-zówka u. z. in der Tiefe v. 1117 m 6" Röhren Gase in der Hóhe von 50 m² pro Minute erschlossen.

Diese Produktion wurde sofort aufgefangen und in die staatlichen Gasleitungen eingereiht

Wobec projektu rządowego w sprawie nowej ustawy naftowej (regale)

Dnia 27. listopada br. odbył się w sali Sokoła Wiec publiczny zwołany przez Powszechny Związek Bruttowców we Lwowie, Gminę Chrześcijańską w Borysławiu, Gminę Tusta-nowice, Gminę Mraźnica i Związek Ukraińskich właścicieli gruntu i udziałów brutto "Pidojma" w Drohobyczu.

Wiecowi przewodniczył marszałek powiatu p. Rajmund Jarosz, wśród obecnych widzieliśmy liczne rzesze włościan, właścicieli terenów i kopalń oraz reprezentantów okolicznych gmin posiadających tereny naftowe w tutejszem zagłębiu i z okręgu jasielskiego i stanisławowskiego.

Referenci pp. Inż. Kobak, Dr. Ilnicki i Dr. Backenroth w obszernych i wyczerpujących referatach wykazywali, że wpro-wadzenie zasady "regale" na miejsce dotąd obowiązującej zasady akcesji t. j. przynależności ropy i gazów do własności gruntu, jest szkodiwa nie tyko dla właścicieli gruntu, których prawa narusza ale także dla rozwoju przemysłu i dla interesów państwowych

Wiec uchwalił jednogłośnie rezolucje, stwierdzające ko-nieczność przeciwdziałania projektowi nowej ustawy naftowej (regale).

Podobne wiecy mają się odbyć również we wszystkich ważniejszych środowiskach przemysłu naftowego.

Angesichts des Regierungsentwurfes zum neuen Naphtagesetz (Regale).

Am 27. November ds. J. fand im Sokolsaale in Drohobycz eine öffentliche Versammlung statt, welche durch den Allgemeinen Bruttoverband in Lemberg, Christiche Gemeinde in Borysław, Gemeinde Tustanowice, Gemeinde Mraźnica und Ukrainischen Verband der Grund - und Bruttoeigentumer "Pidojma" in Dro-

Verband der Grund - und Bruttoeigentumer "Pidojma" in Drohobycz, einberufen wurde.

Den Vorsitz der Versammlung fuhrte der Marschall des
Bezirkes H. Rajmund Jarosz, unter den Anwesenden bemerkten
wir eine grosse Anzahl der Landleute, Terrain- und Grubeneigentumer, sowie die Reprasentanten der umliegenden Gemeinden, die im hg. Bergrevier Naphtaterrains besitzen, sowie
des Jaslauer und Stanislauer Naphtagebietes,

Die Referenten HH. Ing. Kobak, Dr. Ilnicki und
Backenroth fuhrten in umfangreichen und erschopfenden Referaten den Nachweis, dass die Prinzipien des Regalegesetzes an
Stelle des hisherigen Naphtagesetzes (Akzession) welches die

Stelle des bisherigen Naphtagesetzes (Akzession) welches die Rohöl-u. Erdgaszugehörigkeit zum Grundeigentum zuspricht, nicht nur fur die Grubeneigentümer, welche deren Rechte verletzt, sondern auch für die Entwicklung der Industrie und für die Interessen des Staates schädlich sind.

Die Versammlung hat einstimming Resolutionen beschlossen. die die Notwendigkeit erheischen, gegen das Projekt des neuen Naphtagesetzes (Regale) zu wirken.

Aehnliche Versammlungen sollen ebenfalls in den wichtigsten Zentren der Naphtaindustrie stattfinden. Es ist soeben eine neue Karte erschienen über das Erdölrevier

Właśnie wyszła z druku mapa szczegółowa zagłębia naftowego

BORYSLAW-MRAZNICA-TUSTANOWICE

obejmująca również mapy poglądowe:

welche auch die Ubersichtskarten enthalt, u. z.: 1. BITKÓW - Pasieczna - Babcze - Markowa - Starunia - Maniawa - Kryczka - Jabtonka - Bogrówka - Kosmacz - Rosulna - Majdan - Niebyłów - Perehińsko - Rypne - DUBA II. PODKARPACKI PAS NAFTOWY. DAS KARPATHEN-NAPHTA-GEBIET.

Mapa ta wykonana w siedmiu barwnych kolorach wedle najnowszego stanu, daje na pierwszy rzut oka najdokładniejszy przegląd przem. naft. w Polsce. Cena mapy wynosi zł 45.—
i jest do nabycia u Autora:

Die Karte ist in Siebenfarbendruck hergestellt, nach dem neuesten Stande erganzt, u, bietet eine Generalubersicht über die gesamte Naphta-Industrie in Polen.

Der Preis der Karte beträgt Dollar 5.—

und ist zu beziehen beim Verfasser:

Inž. STEFANA KORYTKI Lemberg Pelczyńska 7 a. Ing. STEFAN KORYTKO

Wywóz produktów naftowych z Polski.

Wywóz produktów naftow, we wrześniu 1927 wynosił 20369 ton, w porównaniu z miesiacem sierpniem br. (21863 ton) o 1494 ton mniej.

We wrześniu wzrósł wywóz oleju gazo-wego o 751; olejów smarowych o 917 i pa-rafiny o 683 ton.

rafiny o 683 ton.

Wywóz innych produktów spadł znacznie
w tem samej nafty o 3,203 ton mniej jak
w miesiącu poprzednim.

Wyeksportowano:

do	Austrii .		1802	TOF
22	Czechosłowac	ij	7972	22
n	Francji .	,	590	21
17	Gdańska		4941	22
12	Niemiec .	,	 1639	93
-	Szwaicarii		-582	

Eksport we wrzśeniu br. zwiększył się, zatem do Francji, Szwajcarji i do Niemiec, natomiast zmniejszył się do Gdańska, Austrji i Czechosłowacji.

Produkcja wosku wynosiła we wrześniu br. 51 ton, z czego wysłano do Niemiec 26 do Francji 15 i do Włoch 10 ton

Nowa ustawa o popieraniu naftowego

ruchu wiertniczego.

Dziennik Ustaw Rzpp. Nr. 102 z dnia 17 listopada br. poz. 885 ogłasza rozporządzenie Prezydenta Rzeczypospolitej o popieraniu naftowego ruchu wiertniczego.

Na mocy tego rozporządzenia przyznaje się przedsiębiorstwom naftowym, które w ciągu 10 lat od daty wejścia w życie niniejszego rozporządzenia podejmią się wierceń poszukiwawczych następujące ulgi:

1) Będą one zwolnione przez 10 lat od wszelkich bezpośrednich podatków państwowych - z kapitałów inwestowanych.

2) Będą zwolnione od wszelkich podatków państwowych i samorządowych dodatków do nich, przychodów, względnie dochodów z pronati, przychodow, wzgrędnie udenodow z pro-dukcji ropy naftowej i gazu ziemnego uzyska-nej z otworu wiertniczego poszukiwawczego, oraz następnych otworów wiertniczych, założonych w obrębie koła o promieniu 500 m od tego otworu.

Ponadto będą zwolnione od zakazu wywozu ropy w okresie 10-letnim 50%-owej prod. ropy, użyskanej z otworów wiertniczych C. d. na str. 11.

Exportation des prod. petr. de Pologne.

L'exportation des derives au mois du sep-tembre crt. s'est élevée à 20369 tonnes. En comparaison avec l'export, du mois d'aout crt.

(21863 tonnes) ellese diminuait de 1494 ton.
Nous enregistrons dont au mois du septemb un accroissem des l'export de suivants produits petrolières: 751 tonnes du gasoit; 917 t.

d'huile de graissage et 683 de la paraffine.

Nous notons contrairement une diminution de l'export des tous les autres derivés, a la tete de 3203 tonnes du pétrole lampant.

On a expedié:

a	l'Autriche .	1802	tonne
21	Tchecoslovaquie	7972	,,
22	France e.	590	11
21	Dantzig .	4941	72
11	l'Allemagne	1639	- 11
	Suicha -	592	

L'exportation a l'Allemagne à France et L'exportation à l'Altemagne à France et à Suisse était plus grande et à Dantzig, à l'Autriche, et à Tchecoslovaquie elle était diminuée comme au mois précédent.

La production d'ozokérite au mois du septembre crt. s'est élevée à 51 tonnes, dont on a expedié tonnes 15 à France, 26 à l'Allemante.

magne et 10 a l'Italie.

Nouvelle loi sur l'encouragement des forages.

Le dernier numero du journal des lois Nr. 102, position 885 publie une ordonnance du Président de la République sur l'encouragement des forage

En vertu de cette ordonnance les entreprises pétrolières qui entreprendront au cours des 10 aneées a venir, des forages de recherches benéficieront des priveleges suivants:

1) Elles seront exeptés pour 10 ans de toutes contributions directes sur les capitaux

 Elles seront exeptes de tout impôt aussi bien de l'Etat que commercial sur les revenus realisés de la production de naphte et du gaz naturel obtenus des puits de recherche et des autres puits installés dans un rayon ne dépassant pas 500 m. de ce puits.

En outre les entreprises en question jouiront pendant cette période du droit d'exporter a l'étranger 50% de la production des puits susmentionnes.

A suivre pag. 11.

Naphtaprodukten - Ausfuhr aus Polen.

Die Ausfuhr von Naphtaprodukten betrug im September 1927 20369 Tonnen.

Im Vergleiche mit der Ausfuhr im Monate August I: J. (21863 T.) war sie um 1494 T. kleiner

Im September I. J. war der Export nachst. Prod. grösser, u. z.: Gasöl um 751 T.; Schmier-öle um 917 T. und Paraffin um 683 Tonnen.

Hingsgen verminderte sich der Export aller anderen Produkte, am bedeutendsten jedoch v. Petroleum, denn um 3203 T. weniger als im Exportiert wurden: Vormonate.

Nach Oesterreich 1802 Tonnen Tschecho-Slovakae 7972

Frankreich Danzig 4941 Deutschland 1639 582 Schweiz .

Der Export nach Frankreich, Schweiz und Deutschland hat sich im Berichtsmonate vergrössert, hingegen verminderte sich der-selbe nach Danzig, Oesterreich, und Tschecho-

Die Erdwachsprod, betrug im September 1. J. 51 Tonnen, hievon wurden 26 Ton. nach Deutschland, 15 T. nach Frankreich und 10 T. nach Italien expediert.

Das neue Gesetz zur Förderung der Bohrtätigkeit.

Das Gesetzblatt (Dz. Ust. Rzp.) Nr. 102 von 17 Novemb r l, J. Pos. 885 veroffentlicht die Verordnung des Prasidenten der Republik zur Förderung der Naphtabohrtatigkeit.

Auf Grund dieser Verordnung werden denjenigen Naphtaunternehmungen, die innerhalb 10 Jahren vom Tage der Inkrafttretung der gegnw. Verordnung Forschungsbohrungen unternehmen werden, nachstehende Erleichterungen zugesprochen.

1) Dieselben werden durch 10 Jahre von jeder unmittelbaren Staatssleuer der inves-

tierten Kapitalien befreit.

2) Dieselben werden von allen Staats- und Gemeindezuschlagen für die Einkunfte befreit, die sie aus der Rohöl u. Gasproduktion dieses Schü fungsbohrloches, sowie aller folgenden 500 m. vom Bestehenden nicht enfernten und angelegten Bohrlöcher, erzielen werden.

Ueberdies werden die Unternehmungen vom Rohölausfuhrverbote der 50% - tigen aus den Schürfungsbohrlöcher erreichten Produktion durch 10 Jahre enthoben werden.

Fortzetzung auf Ste 11.

Przedruk i wyciągi wzbronione!

Siatystyczny orzegiał produkcji

ii :
q 1.
ī.

W porównaniu z produkcją za wrzesień 1927 r. (4108/71 cyst.) odnośnie do poz. I zmniejszyła się prod-w mies. sprawozdawczym o 57/77 cyst. Produkcje ad I. 4051/94 cyst. odłoczyły następ.

low. tłoczniowe: 1979'99 cyst. Montany Standard Nobel

Produkcję II-III 608-17 cyst. odłłoczyły Galicja Uryckie tow. Rohag Karpaty Koleja razem Z produkcji 4051'94 cyst, przypada na przed-

austryjackie polskie amerykańskie angielskie 17:53 " 25:38 " polsko-włoskie belgijskie

Z produkcji 4051.94 cyst. przypada na: prod. rafinerów †) 80°60% = 3265'96 cys a m.: z prod. przeds. polskich 29°60.

austryj. *amerykańskich belgijskich 291'17

Reproduction et resume interdit!

Exposé Statistique de la production

refoulee des mines petrol, du mois d'octobre 1927. La prod. totale de pétrole brut (pipage) des mines

du district de Drohobycz s'est elevee a 4660 11 cirn. Borysław 1242 74 ctrn. "TERRIT" sot. d'expl. de et e enuls, de naphia 209.55 wagg Pereprostyna 118.47 333'82 ctrn. Wańkowa Słoboda Dub. Rypne Polonia Rypne Perehińsko

En comparaison a la production du mois precedent (410970) concern. elle de diminnait de 5777 cliernes. La production 1, de 4051'94 wagg a etc retoulee par les suivants societes pipe-lines Petrola . 1978'99 ctrn. Galicia 748'25 "

Galicia

Karpathes Montany Standard Nobel

Urycz Soc. Rohag Karpathes Par chemin de fer entreprises: françaises
 autrichiennes 4. americaines anglaises
 allemandes 7. polo-italiennes 8. belgiques

De la production 40.81-94 ctrn.

producteurs raffineures †) 80°60% = \$225°96 ctrn.

c. ā. d. aux entrepr poloanises françaises \$20.60 ctrn. 291'17

Nachdruck und Auszüge verboten!

Statistische Vehersichi

der Produktion (Abpeipung) per Oktober 1927.

Die gesamte (abgepeipte) Roholprod der Naphta-gruben des Gebietes Drohobycz betrug 4660°11 Zist. Borysław 1242.74 Mražnica Spezialol "TEARIL" Roll I. Replicani Exp. Ics. Fang u. Magas. Gesell. 1286:90 30.18 4051:94 Zist. Pereprostyna Opaka 5'80 833'82 Zist

Wańkowa Słoboda Dub. Polonia-Rypne Duba Perehińsko Strzelbice 17 03 274'35 Zist. Rajskie

Im Vergleiche mit der Produktion p. August 1927 (4109·71 Zist.) die Position I betreffd. vergrösserte sich die Produktion um 57·77 Zist.
Die oben angeführte Prod. ad I. u. 1001 91 wurde durch folg. Pen 193 daspertij U. z. Petrolea 1979/99 Zist.
Galicia 748·25

Karpaten . Montany . Standard Nobel 291.18 zusammen 4051°94 Zist Die Prod. ad 2-8 608:17 Zist, wurde abgepeipt Uryczer Gesell, Rohag Karpaten 121.21 608:17 Zist Von der Produktion 4051'94 Zist, entfallt auf: 1. französiche Unternehm. 2038'18 Zist, österreichische

3. polnische 5. englische 26:39 7 poln,-italien. 8. belgische 9. tschech, slow.

helgische" zusammen 3265 96 Zist.

t) Producenci rafinerzy. — Producteurs raffineurs. — Raffineure.

	Tow. — Soc. — Gesell.	Cyst.		1	Γow. — Soc. — Gesell.	Cyst.		Tow. — Soc. — Gesell.	Cyst.
I	KONCERN Polsko Naft. Sp. Akc. "Premier" Tow. "Naft. Przem. Małopolski"	678.74	Lycomon	8	Tow. Górn. Tegen	21 21	15	Gazolina	2.12
2	Limanowa	615·53		9	Sp. Akc. Polski Przemysł Naftowy	16:33	16	Raf. "Jasło"	. *
3	Akc. Spka Fanto	477.73		10	Przedst, Belg, Spki Akc, Nafta Borysławska w Polsce	15.—			
4	Akc. Spka Nafta	418.59		11	Sp. Akc. Iriag	13:30		1	
5	Gal. Tow. Naft. Galicja Sp. Akc.	405.92		12	Hubicka Rafinerja	11-15			
6	Standard Nobel	291.17		13	Spółka Urycka	8:38			
7	Gal. Karp. Tow. Naft.	286.82		14	Dr. Segil i Ska	3.97		razem - total - zusammen	3265:96

	nend	przeds.	nolek	364'44	93
i. m: z					
	. 11	Ji .	franc.	54'17	73
	9.1	3.9	austrj.	257 05	2.3
	9.1	3.3	angiel.	26.39	23
	3.5	>>	belgijsk.	10.38	>7
	17	33	amerykańskie		
	**	2.5	niemieckie	50'21	-
	-4	-	polsko-włoskie	17.53	-
	-	+	czech, słow.	5.81	-

Aux product.	restants	il revient 19:40%/0 ==	785'98	ctrn.
c. a. d. aux	entrepr.	polonaises .	364'44	cirn.
	"	francaises	54.17	
	11	autrichiennes .	257'05	71
	22	anglaises	26.39	-
	27	belgiques , .	10.38	14
	21	americaines ,		**
	>>	allemandes .	50.51	14
	- 11	polo-italiennes .	17:53	79
	1)	tschech, slow,	5.81	-
		total	785:98	ctrn.

f die reinen Prod. entfallt 19	·400/ ₀ ==	7851	98 Zist.	٤٤. z
d. Prod der poln. Unte	rn ,		364.44	
iranz.			54.17	2.1
österr. "			257:05	11
englische "			26.39	13
belgische "			10.38	2.2
amerik.			'	33
deutsche			50.21	2.5
polnitalien			17.53	3.3
tschech, slov	V.		5 81	- 21
	zusamm	en	785198	Zisi

Soc. ame "Galicia" a produit

Aktien Gesellschaft "Galicia" produzierte

Akcyjne Towarzystwo Galicja wyprodu-

	405'92 ctrn.	405'92 Zist.
z tego odfłoczono 405.92 cyst.	on refoulement 405 92 cirn.	hievon Abpeipung 405'92 Zist.
spalono manco i zanieczyszcz.	chaulfage —— " manco —— "	Verheitzung
pozostał zapas . — 405:92 cyst.	slock reste — " 405'92 ctrn.	Manco verbl. Vorrat 405 92 Zist.
Z odtłoczonej produkcji 405:92 cyst. przypada na	De la production refoulee 405'92 cirn. il revient a	Von der abgepeipten Prod. 405-92 Zist, entfallen auf
kopalnie: Zofja 142'28 cyst.	mine: Zofia 142'28 ctrn.	Grube Zofia 142-28 Zist,
, Pontresina 69.42 ,	" Pontresina 69:42 "	Pontresina , 69°42 "
" Galicia 2'26 "	" Galicja 2.26 "	Galicja 2-26 "
" Wanda 11.62 " " Horod. Galicia 59.— "	" Wanda J1:62 "	Wanda 11 62 " Horod, Galicia 59"— "
" Józef 99'58 "	"Horod Galicia 59:— "Józef 99:58 "	Horod, Galicja 59'— " lózef 99'58 "
Aldona 16.24	" Aldona 16.24 "	Aldona 16'24 "
"Karia 1'15 "	Karla 1'15	Karla 115 "
" Alfred 2:02 "	" Alfred 2:02 "	Alfred 2 02 "
Juljusz 1 11 Andrzej 1 24	"Juljusz 1·11 " "Andrzej 1·24 "	Juljusz 1 1 1 " Andrzej 1 24 "
razem 405°92 cyst.	total 405 92 ctrn.	Zusammen 405:92 Zist.
Produkcję 405:92 odtłoczyły:	La production 405:52 a été expediee par :	Die Produktion 405 92 Zist wurden ab-
Tow. "Galicja" 401.64 cyst.	la soc. Galicja 401'64 ctrn.	geneint durch Galicia 401.64 .
" "Petrolea" 4·28 "	" Petrolea 4.28 "	Petrolea 4.28 "
razem 405'92 cyst.	total 405'92 ctrn.	Petrolea 4:28 ". Zusamen 405:92 Zist
Produkcja gazoliny wynosiła cyst.	La production de gazoline s'est elevee ctrn.	Die Gasolinproduktion betrug - Zist.
Produkcja gazów wynosiła . 2.620.857 m³.	la prod. de gaz 2.620.857 m³.	Die Gasproduktion betrug 2.620.857 m ³ .
Kopalnie w Schodnicy wyprodukowały względnie odtłoczyły 58:07 cyst. ropy.	Les mines a Schodnica ont produit resp.	Die Gruben in Schodnica haber produziert
odnoczyty 38 or cyal. 10py.	refoulé 58'07 ctrn. du pétrole.	bezw. abgepeipt 58:07 Zist. Rohöl,
Koncern "Premier Małopolska" wyprodu-	Le concern "Premier - Malopolska" a produit	Konzern "Premier-Małopolska" produzierte
kował 713'32 cyst.	713:82 ctrn. stock du 30/9 1927 44:80	713'32 Zist.
zapas z dnia 80/9 1927 44'80 cyst.		Vorrath vom 80/9 1927 44'80 ,,
razem 758°12 cyst.	total 758:12 ctrn. en refoulement 678:74 ctrn.	Zusammen 758'12 Zist.
tego odtłoczono 678:74 cyst.	chauffage 1.32 "	hievon Abpeipung 678'74 Zist. Verheitzung 1'32 "
spalono 1'32 " manco i zanieczyszcz 44'31 "	manco & souillure 44'81	Manco u. Verunt 44:H1
zapas 81/10 88:75 " 758:12 cyst.	stock reste p. 31/10 33:75 , 758:12 ctrn.	verbl. Vorrat p. 31/10 33:75 , 758:12 Zist.
Z oddłoczonej produkcji 678:74 cyst. przypada na	De la production refoulee 678.74 ctrn, il revient a	Von der abgepeipten Prod. 678'74 Zist, entfallen auf
kop. Milicent 6:68 cyst.	mine Milicent 6'68 citern	Grube Milicent 6'68 Zist.
Sydney 16'58	" Sydney 16.52	" Sydney 16-52 "
_ Eglon 18'09	"Eglon 18'09 section Borak 6'22	Eglon 18:09 "
sekcja Borak 6'22 "	section Borak 6:22 Dubicze 21:59	Sekt. Borak 6.22 " Hubicze 21.59 "
" Hubicze 21.59 "	Hansiman Sp. 50	Dereżyce 53.59
Hubicze 21'59 " Dereżyce 58'59 Las szłachecki 8'19 "Stateland 228'79 "	Las szlach 8:19 Salaciand 228:79 Mario Toron	= 2 , Las szlachecki 8:19 ,
", Stateland 228.79 ,	Stateland 228.79 Maria Teresa 79.03	
maria Teresa 79.08 "	mine Mina	
kop. Mina Marcel 12.75	" Marcel 12:75	Marcel 19.75
Waliezko 40:06	waliszko 40'06	™ Waliszko 40.06 "
Dlugosz 9:01	Marcel 12:75 Waliszko 40:06 Długosz 9:01 Gal Spka 3:45 Br. Popper 7:52	© ≥ "Waliszko 40'06 ", Długosz 9'01 ", Gal Spka 3'45 ",
을 때 " Gal. Spka 8:45 "	" Br. Popper 7.52	Gal. Spka 3'45 , Bar. Popper 7'52 ,
" Br. Popper 7:52 ". Wisła 0:79 ".	→ Wisła 0'79	wisła 0.79
Kalifornia II. 10°21	" Kalifornia II. 10'21 Pluto 8'61	Ralifornia II. 10.21 " Pluto 8:61
Pluto 8:61	Niagara 0:39	Pluto 8:61 ,
O. Niagara 0'89 "	1 Magain	Niagara 0.89
Boxal 11'97 "	Boxal 11:97 Tadeusz-Alfa 0:19	Tadeusz-Alfa 0:19
Boxal 11.97 , Tadeusz-Alfa 0.19 ,	Boxal F1'97 Tadeusz-Alfa 0'19 Vanderberg 17'59	Tadeusz-Alfa 0-19 " Vanderberg 17-59 "
Boxal 11'97 "	Boxal 11:97 Tadeusz-Alfa 0:19	Tadeusz-Alfa 0:19 ", Vanderberg 17:59 ", Cesia 8:77 ", 569:27 Zist.
Boxal 11:97	Doxal 11:97 Tadeusz-Alfa 0:10 Vanderberg 17:59 Cesia 8:77 569:27 citern	Tadeusz-Alfa 0:19 ", Vanderberg 17:59 ", Cesia 8:77 ", 569:27 Zist.
Boxal 11:97	Doxal 11:97 Tadeusz-Alfa 0:10 Vanderberg 17:59 Cesia 8:77 569:27 citern	Tadeusz-Alfa 0:19 ", Vanderberg 17:59 ", Cesia 8:77 ", 569:27 Zist.
Boxal 11:97	Doxal 11:97 Tadeusz-Alfa 0:10 Vanderberg 17:59 Cesia 8:77 569:27 citern	Tadeusz-Alfa 0:19 ", Vanderberg 17:59 ", Cesia 8:77 ", 569:27 Zist.
Boxal 11.97	Doxal 11:97 Tadeusz-Alfa 0:10 Vanderberg 17:59 Cesia 8:77 569:27 citern	Tadeusz-Alfa 0:19 ", Vanderberg 17:59 ", Cesia 8:77 ", 569:27 Zist.
Boxal 11.97	Cesia	Tadeusz-Alfa 0:19 ", Vanderberg 17:59 ", Cesia 8:77 ", 569:27 Zist.
Boxal 11.97	Cesia	Tadeusz-Alfa 0.10
Boxal 11.97	Column C	Tadeusz-Alfa 0119
Boxal	Color	Tadeusz-Alfa 0.10 Vanderberg 17:50 7:50
Boxal 11'97	Color	Tadeusz-Alfa
Boxal	Color	Tadeusz-Alfa
Boxal	Royal 11.97 17.50 17.5	Tadeusz-Alfa 0-10 Vanderberg 17-50 7-750 7
Boxal	Color	Tadeusz-Alfa
Boxal	Boxal 1197 1759	Tadeusz-Alfa
Boxal	Color	Tadeusz-Alfa
Boxal	Royal 11.97 17.59 17.5	Tadeusz-Alfa
Boxal	Boxal 1197 Tadeusz-Alia 1197 Tadeusz-Alia 1197 Tadeusz-Alia 1197 Vanderberg 1759 Cesia 2279 Eleonora 12:98 Kujawy 8:05 Laura 5:76 Walka 52:50 Johanna II - 20:50 Emanuel 1:71 Elsa 5:88 La production 878:74 cit. a été expediée par: soc. Petrolea La production de gasoline s'est élevée 47:73 ctrn. la production de gas 22:661,307 m³. Les mines a Rypne ont produit resp. refoule 131:28 ctrn de pétrole. La Soc, Galicienne des Karpathes S. A. a produit 151:03 ctrn.	Tadeusz-Alfa
Boxal	Boxal 11-97 Tadeusz-Alfa 0-10 Vanderberg 17-59 Cesia 97-7 3-79	Tadeusz-Alfa 0110 7158 71758 7
Boxal	Color	Tadeusz-Alfa
Boxal	Boxal 1197 1759 509°27 citern	Tadeusz-Alfa
Boxal	Boxal 1197 1	Tadeusz-Alfa 0.10 Vanderberg 17:50 7:50
Boxal	Boxal 1197 1759 509°27 citern	Tadeusz-Alfa
Boxal	Social 10 10 10 10 10 10 10 1	Tadeusz-Alfa
Boxal	Cesia	Tadeusx-Alfa
Boxal	Roxal 1197 1759 569*27 citern	Tadeusx-Alfa
Boxal	Columber	Tadeusx-Alfa
Boxal	Company	Tadeusx-Alfa
Boxal	Social Section Soci	Tadeusx-Alfa
Boxal	Social Series Social Serie	Tadeusx-Alfa
Boxal	Color	Tadeusx-Alfa
Boxal	Social Section Soci	Tadeusx-Alfa
Boxal	Boxal	Tadeusz-Alfa
Boxal	Social Section	Tadeusx-Alfa
Boxal	Boxal	Tadeusx-Alfa
Boxal	Boxal 11-97 Tadeusz-Alfa 0-10 Vanderberg 17-59 Cesta Walka 12-98 Eleonora 12-98 Eleo	Tadeusx-Alfa
Boxal	Social 10 10 10 10 10 10 10 1	Tadeusx-Alfa
Boxal	Social 10 10 10 10 10 10 10 1	Tadeusx-Alfa
Boxal	Boxal	Tadeusx-Alfa
Boxal	Boxal 1197 718 719 7	Tadeusx-Alfa
Boxal	Social 10 10 10 10 10 10 10 1	Tadeusx-Alfa
Boxal	Boxal 1197 718 719 7	Tadeusx-Alfa

Spółka Akc. "Fanto" wyprodukowała 508:47 cyst. zapas z dnia 30/9. 1927 <u>37:31 .</u>	Soc. ame "Fanto" a produit 508'47 ctro.	Die Akt. Ges. "Fanto" produzierte , 508:47 Zist. Vorrat vom 30/9. 1927 37:31 "
razem 545'78 cyst.	stock du 80/9. 1927 37:31 545:78 etrn.	Zusammen 545.78 Zist.
z tego oddłoczono 477.73 cyst. spalono	en refoulement 477'78 ctrn chauffage manco & souillure 10'-2	hievon Abpeipung 477-78 Zist. Verheitzung —— Manco u. Verunrein. 40'52
pozostał zapas 31/10. 26:53 " 545:78 cyst.	stock resté p. 30/9. 26 51 545'78 ctrn.	verbl. Vorrat p. 31/10. 26:53 ,, 545:78 Zist.
Z odłłoczonej produkcji 477.73 cyst. przypada na	De la production refoulee 477.73 ctrn. il révient a mine Dawidmann 3.50	Von der abgepeipten Prod. 477.73 Zist. entfallen auf
kop. Dawidmann . 8°50 " "Rosberger . 0°92 "	" Rosberger . 000	Grube Dawidmann . 3:50 Zist. " Rosberger . 0:92 "
Port Arlur 1	Port Artur I .	Port Artur I
Piłsudski I	" Piłsudski I 1173	Piłsudski I 11:13 "
" IL . 39'16 "	" II. 10'10 " " III 321 " Babycz .	" III 39'16 " " III 8'21 " " Babycz . — "
" Elżbieta . 37.95	" Elżbieta	" Elżbieta . 37'95 " " Filip . 6'38 "
, Filip . 6:38 Franciszka . — Gliński . 8:97	, Franciszka . Gliński .	" Franciszka , — " Gliński . 8 97 "
Herzfeld 72.67 Kniep 24.20	"Herzfeld . 1207 "Kniep . 24-20	" Herzfeld . 72:67 " Kniep . 24:20 "
, Marja	" Marja . 1238 " Meta . 199	", Marja . 12.38 ", Meta . 1.99 ",
" Freudenheim XI . 5:14 ". Zeus . 5:56 ".	" Freudenh. XI " Zeus	Freudenheim XI 5'14 ", Zeus . 6'56 ",
Pax 80'95 "	" Pax	" Pax 80.95 "
Bertold . 66'87 Fanto LVIII i LIX. 38'11	Bertold 66 57 66 57	" Bruno • 14'49 " " Bertold • 66'87 " " Fanto LVIII i LIX. 88'11 "
Barber . —	, Barber . Robert .	", Barber . : " " Robert . 12'22 ",
Robert . 12'22 , Daisy Paulus 8'82 razem 477'73 cyst.	" Daisy Paulus 1772 ctrn.	Robert . 12:22 ", 3:32 ". Zusammen 477:73 Zist, gepeipt.
Produkcję 477.78 cyst. odtłoczyły:	La prod. 477.78 ctrn. a ete dirigee a la station par:	Die Prod. 477.73 Zist, wurde überdruckt durch
tow. "Fanto" . 276:09 cyst. " "Montan" . 201:64 "	soc. Fanto	Fanto
/azem 477.73 cyst.	total 477.78 ctrn. La production de gazoline s'est elevée 21.98 ctrn.	Zusammen 477.78 Zist. Die Gasolinproduktion betrug 21.98 Zist.
Produkcja gazoliny wynosiła 21°93 cyst. Produkcja gazów wynosiła . 2,169.317 m³	la prod. de gaz 2,169.317 m ³ .	Die Gasproduktion befrug . 2,169.817 m ⁸
Akc. Tow. "Nafta" wyprodukowała 471'04 cyst.	Soc. ame "Naphta" a produit 471°04 ctrn.	Die Akt. Ges. "Nafta" produzierte 471.04 Zist.
zapas z dnia 80/9 1927 48'81 cysl	stock du 30/9. 1927 78:31 ,, total 519:85 ctrn.	Vorrat vom 81/8. 1927 471'04 Zist. 78'31 . Zusammen hievon entfallen auf
razem 519'85 cyst z lego przypada : na tow, Karpaty 12'80 cyst.	á la soc. Karpathes 12.80 ctrs.	Karpaten A. G. 12*80 Zist.
odiłoczono 418'59 "	refoulement 418'59 , chauffage 4'35 ,	Verheitzung 4:35
spalono 4'35 , manco i zanieczyszcz. 22'01 ,	manco & sounllure 22.01 "	Manco u. Verunreinig. 22'01 "verbl. Vorrat p. 31/10. 61'60 "519 35 Zist.
nozostał zanas 31/10 61:60 519:35 cyst	STOCK TESTE P ST/10 BI 00 , 019 50 CHD.	
spatono manco i zanieczyszcz. 22'01 , pozostał zapas 31/10, 61'60 , 519'35 cyst. Z odtłoczonej produkcji 418'59 cyst. przypada na	stock resté p 81/10 61:60 , 519:35 ctrn. De la production refoulee 418:59 ctrn. il revient a	Von der abgepeipten Prod. 418'59 Zist, entfallen auf
Blochówka I III	De la production refoulee 418°59 ctrn. il revient a Blochówka l. et III, . 18°21 ctrn. Nafta-Potok	Von der abgepeipten Prod. 418:59 Zist, enffallen auf Blochówka I III
Blochówka I III	De la production refoulee 418'39 ctm, il revient a Blochówka I, et III,	Von der abgepeipten Prod. 418:59 Zist. Blochówka I III
Blochówka I III. Natia-Potok Borysławski Syndykat Komrad Jan Kanty IX Nafta Tustan, I II V XI 1122	De la production refoulce 418'59 ctm, il revient a Blochówka l. et III,	Von der abgepeipten Prod. 418'59 Zist. enffallen auf Blochöwka I III
Blochówka I III. Natia-Potok Borysławski Syndykat Komrad Jan Kanty IX X Nafta Tustan, I II V XI Fotogen Zawisza Czarny	De la production refoulce 418'59 ctm, il revient a Blochówka l. et III,	Von der abgepeipten Prod. 418'59 Zist. Blochöwka I III 13'21 Zist. Naphta-Potok 6'77 ' Boryslawski Syndykat 6'77 ' Konrad 164'00 ' Jan Kantyl XX 21'06 ' Naphta Tustan. I II V XI 17'28 ' Photogen 48'21 ' Zawisza Czarny 34'12 '
Blochowka 1 III.	De la production refoulce Blochówka I. et III,	Von der abgepeipten Prod. 418'59 Zist. enffallen auf
Blochowka 1 III.	De la production refoulce 418'59 ctm. il revient a Blochowka l. et III,	Von der abgepeipten Prod. 418'59 Zist. Blochówka I III
Blochowka 1 III.	De la production refoulce Blochówka I. et III,	Von der abgepeipten Prod. 418'89 Zist. enffallen auf
Blochowka 1 III.	De la production refoulce Blochówka I. et III, 18-21 Ctra. Natta-Potok Borysławski Syndykat Konrad 18-46-60 " Jan Kanty IX X 21-06 " Nafta Tust. I II V XI 17-23 " Fotogen 49-21 " Zawisza Czarny 34-12 " Oil-Spring 17-94 " Sfinks 9-47 " Jerzy 47-9 " Halina 16-12 " Ludwik 8-86-88 " Ullmann 8-86-88 " Ludwik 18-86-98 Ctra. La prod. 418-59 cit. a etc dirigee a la station par:	Non der abgegeigten Prod. 418'69 Zist. enffallen auf Blochöwka 111 13'2 Zist. Naphta-Potok 64'70
Blochowka 1 III.	De la production refoulce Blochówka I. et III, 18'21 ctrn. Natta-Potok Borysławski Syndykat Konrad 164'60 " Jan Kanly IX X 21'06 " Nafta Tust 1 II V XI 17'23 " Fotogen 48'21 Zawisza Czarny 33'12 " OII-Spring 17'94 " Sfinks 9'47 " Jetzy 47'9 " Halina 16'12 " Ludwik 8 36'38 " Ullmann total 418'59 ctrn. La prod. 418'59 cit. a ete dirigee a la station par: soc. Galicia 294'37 ctrn. "Petrolea 117'45 "	Von der abgepeipten Prod. 418'59 Zist. enffallen auf
Blochowka 1 III. 18:30 cysl. 18:30 cys	De la production refoulce Blochowka I. et III,	Von der abgepeipten Prod. 41859 Zist. enffallen auf
Tourish Tour	De la production refoulce Blochówka I. et III,	Non der abgegeigten Prod. 418:59 Zist. enffallen auf
Blochowka 1 III.	De la production refoulce Blochówka I. et III, Natta-Potok Borysławski Syndykat Konrad 16460 " Jan Kanty IX X 11723 " Fotogen 4521 " Zawisza Czarny 38412 " Oli-Spring 1794 " Stinks 947 " Jerzy 479 479 " Jerzy 4	Non der abgepeipten Prod. 418'59 Zist. enffallen auf
Tourish Tour	De la production refoulce Blochówka I. et III,	Non der abgegeigten Prod. 418:59 Zist. enffallen auf
Blochowka 1 III.	De la production refoulce Blochówka I. et III,	Non der abgegeigten Prod. 41859 Zist. enftallen auf Blochówka 1 III 13:21 Zist. Naphta-Potok
Tourish Tour	De la production refoulce Blochówka I. et III,	Non der abgegeigten Prod. 418-59 Zist. enffallen auf
Blochowka 1 III. 13:21 cyst. Nafia-Potok Bryslawski Syndykat Konrad III. 16:40 III. III.	De la production refoulee Blochówka I. et III, Nafta-Potok Borysławski Syndykat Komrad 16460 " Jan Kanty IX X 19106 " Nafta Tust. I II V XI 1723 " Fotogen 4521 " Zawsza Czarny 38412 " OII-Spring 1794 " Stinks 947 " Jerzy 479 " Halina 1612 " Ludwik 8688 " Ullmann 18369 " Ludwik 1869 ctrn. La prod. 41859 cit. a ete dirigee a la station par: soc. Galicia 28478 ctrn. La prod. 41859 cit. a ete dirigee a la station par: soc. Galicia 28478 ctrn. La prod. 41859 cit. a ete dirigee a la station par: soc. Galicia 28478 ctrn. La prod. 41859 cit. a ete dirigee a la station par: soc. Galicia 28478 ctrn. La prod. 41859 cit. a ete dirigee a la station par: soc. Galicia 28478 ctrn. La prod. 41859 cit. a ete dirigee a la station par: soc. Galicia 28478 ctrn. La prod. 41859 ctrn. La prod. 41859 ctrn. La prod. 41859 ctrn. La prod. 41859 ctrn. 1408 ctrn. 1408 ctrn. 2045.207 m³ Soc. ame. Standard Nobel a produit stock du 30/9, 1927. 1218 a 32472 ctrn. a 2472 ctrn.	Non-der abgegeigten Prod. 41859 Zist. enflallen auf Blochówka 1 III 13:21 Zist.
Blochowka 1 III. 18:39 cyst. 18:39 cys	De la production refoulee Blochówka I. et III, Natia-Potok Borysławski Syndykat Konrad 1846 0 " Jan Kanty IX X 1946 0 " Jan Kanty IX X 1972 3 " Fotogen 4872 1 " Zawisza Czarny 38112 " Oil-Spring 1794 " Stinks 947 " Jerzy 479 479 " Halina 1612 " Ludwik 868 8 " Ullmann 886 88 " Ullmann 1612 " Ludwik 1868 0 " Jan Karpathes 11745 ctrn. La prod. 418'59 cit, a ete dirigee a la station par: soc. Galicia 284'82 ctrn. La prod. 418'59 cit, a ete dirigee a la station par: soc. Galicia 11745 ctrn. La production de gazoline s'est elèvee la production de gazoline s'est elèvee la prod. de gaz 182'56 ctrn. Soc. ame. Standard Nobel a produit 312'56 ctrn. stock du 80/9 1927. 19216 ctrn. total en refoulement chauffage 499 1917 ctrn. 499 1917 ctrn.	Non der abgepeipten Prod. 418/59 Zist. enffallen auf
Blochowka 1 III. 18:39 cyst. 18:39 cys	De la production refoulee Blochówka I. et III, Nafta-Potok Borysławski Syndykat Konrad 1846 0 " Jan Kanty IX X 1946 0 " Jan Kanty IX X 1972 3 " Fotogen 48-21 2 " Cawisza Czarny 38-12 " CJESpring 17-94 " Stinks 9-47 " Jerzy 47-9 " Halina 10-12 " Ludwik 38-638 " Julimann 38-638 " Ullmann 38-638 " Ludwik 18-68 ctrn. La prod. 418-59 cit. a ete dirigee a la station par: soc. Galicia " Petrolea 117-45 " Karpathes 117-45 " Karpathes 6-77 " La production de gazoline la production de gazoline s'est elèvee 14-08 ctrn. La prod. de gaz 12-16 ctrn. La production de gazoline consideration de gazoline la prod. de gaz 12-16 ctrn. La production de gazoline consideration de gazoline s'est elèvee 14-08 ctrn. La production de gazo	Non der abgepeipten Prod. 41859 Zist. enffallen auf Blochówka 1 III 13:21 Zist. Naphta-Potok 18:40
Blochowka 1 III. 18:39 cysl. 18:39 cys	De la production refoulee Blochówka I. et III,	Non der abgepeipten Prod. 418/59 Zist. enffallen auf
Blochowka 1 III. 18:30 cyst. 18:30 cys	De la production refoulee 188 59 ctm. 1 revient a	Sondown Sond
Blochowka 1 III. 18:39 cyst. 18:39 cys	De la production refoulee 188 59 ctm. 1 revient a	Non-der abgepeipten Prod. 418/59 Zist.
Blochowka III. 18:39 cyst. 18:39 cys	De la production refoulee 188 59 ctm. Il revient a	Sondown Sond
Blochowka 1 III. 18:39 Cyst. 18:39 Cys	De la production refoulee A1859 ctm. Il revient a	Non-der abgepeipten Prod. 41859 Zist. entiallen auf Blochówka 1 III 13:21 Zist. Naphta-Potok
Blochowka Ill. 18:39 cyst.	De la production refoulee A18:59 ctrn. Il revient a	Non der abgepeipten Prod. 41859 Zist. entfallen auf Blochówka 1 13:21 Zist.

Tow. Naft. "Limanowa" wyprodukowało 685/81 cyst.	Soc. petr. "Limanowa" a produits. 685'81 ctr n	Die Naphta Gesell. "Limanowa" produ- zierte 685'81 Zist.
zapas z dnia 30/9 1927 87:48 772:49 cyst	stock du 30/9 1927 87:48 totale 772:49 ctm	Vorrat vom 30/9 1927 87:48 772:49 Zist.
z tego odłłoczone 615-58 cyst 2-97 2-97 2-97 2-97 2-97 2-97 2-97 2-97	en refoulement chauffage manco & souillure stock resté p. 31/10 128 95 . 772 49 ctrn. De la production pipe section Silva Plana Ratoczyn Aleksander Glotifyd 102 23 4872 102 23 4872 129 1	hievon Abpipung 615-58 Zist. 2-97 2-
Janina	Janina 7:65	, Janina 7, 65 Joffre 34-04 Julion 99:50 Grube Foch 36:94 Kozak 15:52 Wiara 47:21 andere Gruben 40:56 Zusammen 616:53 Zisi.
Produkcję 615/38 cyst. odłłoczyły: Tow. Petrolea 615/38 cyst. , Monlany , Karpaty , Limanowa razem 615/38 cyst.	La prod de 615-58 a etc dirigee sur la station par: soc. Petrolea 615-68 ctrn. Montan — " Karpathes — " Limanowa total 615-53 ctrn.	Produktion 615°58 Zist, wurde überdrückt durch, Petrolea , 615°58 Zist, Montan ,
Produkcja gazoliny wynosiła 23/45 cyst. Produkcja gazów wynosiła 5.127.413 m³ Kopalnie w Strzelbicach wyprodukowały wzgl. oddioczyły 17/08 cyst. ropy.	La production de gazoline s'est elevee 23:45 ctrn. la prod. de gaz a 5.127.413 m³ Les mines a Strzelbice ont produit respect. refoule 17:03 ctrs. de pétrol.	Die Øasolinproduktion betrug 28'45 Zist. Die Gasproduktion betrug 5.127.418 m³ Die Gruben in Strzelbice haben 17'03 Zist. Rohöl produziert bezw. abgepeipt.
Tow. Przemysłowców Ropnych (Oil Invest Association) wyproduk. 4876 cyst. zapas z dnia 30/9. 1927 ——25 rażem 49/01 cyst.	Soc. "Przemystowców Ropnych" (Oil Invest Assoc.) a produit 4876 ctm. slock du 30/9 1927 — 25 49/01 ctm en refoulement 26/36 ctm	Gesell. "Przemysłowców Ropa." Assoc. produzierte 48°76 Zist. Vorrat vom 30'9 1927 – 25 Zusammen 49'01 Zist.
z tego odłoczono 28/38 cyst. spałono 674 - manco i zanieczyszcz 4/08 - pozosist zapas 31/10. 11/85 40/01 cyst. Z odłoczonej produkcji 26/39 cyst. przypada na kop. Donamon 11/19 cyst. Grymajto	chauffage 674 manco & souillure 403 stock reste p. 31/10. 11/85 49/01 ctrn. De la production pipee 28/39 ctrn. If revient a mine Donamon 11/19 ctrn. Grymato	hitevon Abpeipung 26°30 Zist. Verheitzung 6°74 Manco u. Vernureinig 4'08 verbl. Vorrat p 31/10 11'95 49'01 Zist. Von der abgepipten Prod. 26°39 Zist. entfallen auf Grube Donamon 11'19 Zist. Grymajło
, Pontresina brit. 4/12 , Milano . 11/08 , razem 26/39 cyst.	"Pontresina brit. 4-12 "Milano , 11-08 total 26-39 ctrn. Cette production a ete retoulee par soc. Montan	Pontresina brit. 4:12 Milano Zusammen Zusammen Diese Prod. wurde abgepiot durch die Ges,-Montan
Produkcją tę ödłłoczyło tow. Montan Produkcja gazoliny wynosiła 2:04 cyst. Produkcja gazów wynosiła: 384:780 m³ Kop. w RAJSKIM wyprodukowały względnie	La production de gazoline s'est elevee 2°04 ctrn, la prod. de gaz a	Die Gasproduktion betrug 2:04 Zist. Die Gasproduktion betrug: 884:780 m². Die Gruben in RAJSKIE haben 2:99 Zist. prod.
odtłoczyły 2:99 cyst.		bzw abgepeipt.
Mražnicka Spółka Reila-Meila wyprodu- kowała , , 87:60 cyst. zapas z dnia 80/9 1927 . 6:68	Soc. Mraźnicka Ska Rella-Mella a produit 87:60 etrn. stock du 30/9 1927 6:53	Mrażnicer Gesell. Rella-Mella produzierte 87/80 Zist. Voriat vom - 80/9 1927 - 5/58
z lego odtłoczono 78°28 cysl. spalono 78°28 cysl. spalono 78°28 cysl. pozostał zapas 31/10 9°71 98°18 cysl. Produkcję 78°28 bdłoczyła Tow. Petrolea. Produkcja gazoliny wynosiła 2°99 cysl. Produkcja gazoliny wynosiła 318.400 m³	en refonlement total 93:13 ctrn. chaufiage ————————————————————————————————————	Zusammen 98-18 cyst hievon Abbejong 78-26 Zist. Verheitzung 78-26 Zist. Verheitzung 98-18 cyst hierord verbl. Vorrat p. 30/9 9-71 98-13 cyst. Verbl. Vorrat p. 30/9 9-71 98-13 cyst. Produktion 98-18 Zist. hat die Ges. Petrolea abgep. Die Gasolinproduktion betrug 2-99 cyst. Die Gasproduktion betrug 318.400 m³
Tow. Naft. Gizela wyprodukowało , 55:— cyst. zapas z dnia 30/9 1927 4:20 .,	Soc. petr. Gizela a produit 55' ctrn. stock du 30/9 1927 4'20	Naphta Gesellschaft Gizela produzierte 55'- Zist Vorrat vom 30/9 1827 420 "
z tego odłtoczono 51:17 cyst. 50:20 cyst. spalono — — — — — — — — — — — — — — — — — —	en refoulement total 51:17 ctrs. chauffage manco & sou'llure 443 stock reste p. 81/10. 8:60 59:20 ctrn La production de 51:17 ctrs. dirigee a Petrolea. La production de gazoline s'est elevee — ctrn la prod. de gaz	Zusammen hievon Abpeipung 51:17 Zist. Neprincipung 51:17 Zist. Verheitzung "Manco u. Verunreia" 4:43 ", verbl Vorrat ps 81/10 3:60 59:20 Zist. Die Oasolimproduktion betrug 2449,884 m² 249,9884 m² 24
Firma: Józef Rothenberg wyprodukowała 68/92-cyst. zapas zdnia 80/9 1927 8158 razem 72/45 cyst.	La maison: Józef Rothenberg a produit 67.92 ctrn stock du 30/9 1927 3.52	Die Firma: Jözef Rothenberg produzierte 07'92 Zist. Vorrath vom 80/9 1927 8'52
z tego odtłoczono 59 77 cyst. spałono 3:56 " manco i zanieczyszcz. pozostał zapas 31/10 3:68 " 72'45 cyst. Produkcję 59'77 cyst. odtłoczyło Tow. Petrolea Produkcja gazdiny wynosiła — cyst. Produkcja gazdw wynosiła "m³	stock du 30/9 1927 3.562 7. Total en refoulement 59.77 ctrn. chaufiage 1870 1514 8. Total en stock reste p. 81/10 3.68 7.245 ctrn. La prod. de 59.77 ctrs. dirige par la soc. Petrolea La production de gazoline s'est élèvee — ctrn. la prod. de gaz	hievon Abgelpung Verheitzung Manco u. Verunrein. verbl. Vorrat p. 31/10 Ares 72:45 Zist. Die Prod. 59 77 Zist. hat die Ges Petrolea abgepeipt Die Gasolinproduktion betrug Die Gasproduktion betrug m³
wyprodukowało zapas z dnia 30/9 1927 cyst. z tego odłoczono cyst. spalono cyst. pozosiał zapas 31/10 cyst. Produkcją cyst. odłoczyło Tow. Karpaty Produkcja gazoliny wynosiła cyst. Produkcja gazolow wynosiła m³	stock du 30/9 1927 —— ctrn. total —— ctrn. en refoulement —— ctrn. chaufiage —— ctrn. stock resté p. 81/10 —— ctrn. La production de —— ctrns. dirigee a Karpathes La production de gazoline s'est elevee — ctrn.	produzierte Vorrat vom 30/9 1927 Zusammen hievon Abpeipung — Zist. Verheitzung — Zist. Werbeitzung — Zist. Verbeitzung — Zist. Die Prod. — Zist. hat die Ges. Karpathen abgep. Dia Gasolinproduktion betrug — Zist. Die Gasproduktion betrug m³
Produkcja gazów wynosiła m ³	la prod. de gaz m³	Die Gasbingarktion beitrag m3

Tow. Naft. Blo			ıkowa ło	La s	oc. petrol.	Bloch a r.	l. a pro	duit	Die	Naphta-Ge	sell. Blo	ch G. m. b.	H. produzierte
zapas z dnia 30/9		cyst.		stock	du 80/9 19		4 ctrs.			Vorrat von	a 30/9 i	927 — ,	st
z tego odiłoczone	zem 26*94	cyst.	94 cyst.	еп ге	foulement to	tal 26.9	4 ctrs.	26.94 ctrn	.)	hievon Abr	Zusammei peipung	26.94 Zi	26'94 Zist. st.
spalono manco i zanieczy	-	9		pour mane	chauffage o & souillui	-	- ,,			Verheitzung Manco u.	g V er anrein	= ;	
pozostał zapas 8: Produkcję 26:94 cyst.	1/10 —	., 26.9	4 cyst.	stock	reste p. 31 de 26:94 a el	/10 '		26:94 ctrn	. Proc	netpl. Note	at p. 81/.	10 – , ide überdrüc	
tow. Petrolea Galicja		cyst.		la soc.	Petrolea Galicja	4.1	8 ctrn.		Die	Ges. Petrol	lea	4'18 Zi 22'81 ,,	st.
	azem 26'94	cyst.	660 m³.			total 26.9	4 ctrn.	127:660 п	n ³	Die Gaspr	Zusamı	nen 26 [.] 94 Zi	
Urycka Spółka	Naft odt	łoczyła 8:9	8 cvst.	La S	oc. Uryck	a Spółk	a Naftov	wa a refou	le	Die Gesell	lschaft I	Irveka Ska	Naftowa prod.
którato produkcja od mag. "Petrolea"	litoczoną z	ostała prz	ez tow.	8:88 citern	es du brut.	par la soc.	"Petrole	a".	8.88		die durch		Ges. "Petrolea"
Kop. w Uryczu	wyproduk		odtło- o cyst.	61.40 citer	nines a Ur nes.	ycz ont pro	duii resp	ect, retout	ie			z produzierte	n bezw. peipten
Tow. naft. Ema	nuel Lock	speiser i	Spółka		oc. Em. Loc ont ete diri		Co. a pr	oduit 27-6	6	Die Naphi			eiser & Comp.
wyprod, wzgl. odtłoczy czone zostały przez:			04140-	la soc.	Petrolea Karpathes		9 ctrn.			Ges. Petrol	ea	21.89 Zi	
tow. Petrolea ,, Karpaty		cyst.		**			6 ctrn.			" Karpa		6·27 ., en 27·66 Zi	
Prod. gazów wyn	azem 27.66 osiła		·— m³.	La pro	od. de gaz s	'est elevée		—— n	18	Die Gaspre			
Troat groot try										Вто Оторг			
Tow. Naft "Bre Zużyto na opał	owak" odt	łoczyło 15'	52 cyst.	La so Chauffage	oc. petrol. "l	Browak" a	produit	15:52 ctr	n. Für	Die Naphta Heizzwecke		frowak" pro erwendet	d. 15'52 Zist.
Zazyro na opar		razem 15.	52 cyst.					5*52 ctrn	_	1101224 0010			nen 15 52 Zist.
Produkcję te odti tow. Petrolea	oczyły:	2.	25 cyst.	la	prod. a ete soc. Petrolea	1		2°25 ctrn		Diese Prod Die Ges. P	l. haben etrolea	abgepeipt:	2.25 Zist.
,, Galicja		. 12	97 ,, 52 cyst.		" Galicia		1	2.97			alicia	- 1 :	12.97
Prod. gazów wyn		izem 15	m ³	La p	roduction d			5:52 ctrr. — — п	1. n3	Die Gaspro	nduktion	Zusamme betrug .	n 15:52 Zist.
Przedst. Belg. S Polsce odtłoczyło 1	ki Akc. Na	afta Borys	ławska	La R sławska a	epr. de la E i Pologne a	lelg. Soc. A	me. Nat	ita Bory	/- 15 —				ysławska prod. durch die Ges.:
Produkcję tę odtł	oczyły:		aust	Cette	prod. a ete c. Petrolea	expediee p	ar:	ctrn			. Petrole		. —'— Zist.
tow. Petrolea " Montan	10 1	15			Montany		1	15'—	_			, 1	, 15'- "
	15	izem 15	— cyst.			10	tal _1	5'— etrn	1.			Zusamme	15'— Zist.
Pierwsze miejsc	e nośród r	roducentów	nasze-	La p	remiere plac	e parmi les	productei	irs de not	re	An erster	Stelle u	iter die Prod	uzenten unseres
go zagłębia zajmuje w				district at	ppartient p	our le mo	is d'oct	obre 199		htageb., im			
Konc.: Premier-	Małopolska	z prod. 678 ⁻ , 615 ⁻	5 D		пс. Premier	- Małopolsk	a "61	78:74 ctr	's esfe	der Konz.:	Premier owa mit	-Małoposka einer Prod	. 678:74 Zist
Sp. Akc. "Fante "Nafta"	o"	, 477 , 418	78 "	ıls suivent	: Limanow Sp. Akc.	a avec la Fanto	prod. 61	15'58 _		Sp. Al Nafta	kc. Fanto	33- 39	477.73 418.59
"Galicja" Standard Nobe	1	, 405°	92 ,		Naphta Galicia		. 41	18:59 05:92		Galici		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	405'92 291'17
Gal, Karp. Tov "Mrażnicka Sk	v. Naft.	, 286°	82 "		Standard Soc. Gal	Nobel ic. des Karr a Spka	pathes 28	01°17 86°82		Gal. F	Karp. Naf iizer Ges.	t. A. G. ,,	286'82 ,, 78'26 ,,
Józef Rothenbe		,, 51.	77 ,,		Mrażnick Józef Ro	a Spka henberg		78:26 39:77		Jozef Gisela	Rothenbe	rg	59'77 ,, 51'17 ,,
"Gisela" Globus Scott i Buber		, 45° , 34°	41 ,,		Gisela Globus	1 1	. 6	51°17 15°41		Globu	ıs & Buber	21 21	45:41 ,, 84:76 ,,
"Eman. Locks Tow "Bloch"		,, 27 ,, 26	66 ,,		Scott i B	ksneiser -		34·76 27·66		Em, L	ockspeis "Bloch"	er "	27.66 ,, 26.94 ,,
"Oil Invest" Nafta Borysłav		, 26·	39 "		Soc. "Blo Oil Inves	och",		26·94 26·39		Oil-In	vest. Borysłav	11	26:89 ,, 15:— ,,
runa 2017 olar		33 2.77	33			rysławska .		15'				"	
14) Vohoon midding	huto m	ezem nantel	hiu noft	A 1:	a fin du t	nois d'acto	hre 1027	ile etaio	int	Ende Ok	toher 10	27 waren in	unserem Reviere
††) Końcem październ kopalń czynnych .			482 229	mines en		, ,		, 4	82 Gru	ben im Betr			, 482 , 229
" chwilowo zasti " zaniechanych	anowionyen	1	226		plettement	arrelees ,	,	, 2	26		aufgelas	sen	, 226
Z kopalń czynny	ch 489 hub	razen	937	Des 482 r	nines en act duissants de	ivité ils y a	vaient 💳	otai 1	Vor	den Gruben		be prod.	usammen 937
produk, wyłącznie rope	ę		117 31	0	" de g	az ,			17 aus 31 14 Roi	schliesslich " C öl u. Gase	iase	1	,
" ropę i gazy Z kopalń chwilo	wo zasianov	ionveh hyb	214	" Des	, du f mines arrete tion de gaz	es ils y ava	aient			Von den v	vorüberge	hend eingest	ellten Gruben
produkujących gazy Z kopalń zaniechas			48 85	Des de gaz	mines com	plettement	arrelees	ont prod	uit	Von den g duzierten Er	ganzlich a	ufgelassenen	Gruben , 35
					tal day of			,					
Stan kopalń nafto	1	Wiercenie i tłokow.		Pompo-		Wył. prod.			d octobre			Chwilowe	Oktober 1927.
Gmina Commune	Wiercenie Forage	i tłokow. Forage et pistonnage	Tłokowanie Pistonnemen!	wanie	Samoczynne Eruptif	gazów Prod. du gaz nat.	Instrument	Monto- wanie Montage	Reconstr.	Rurowanie Tubage	Lyzkowan. Cuiller Löffeln	zastanow. Susp. pro- visoirement	Razem Total
Gemeinde	Bohrung	Bohrung u. Kothen	Kolben	Pompage Pumpen	Selbsthätig	Ausschl. Gasprod.	Instri	Wa Wo		Ver- rohrung	12.03.3 12.03.3	Vorüberge- hend eing.	Summe
Borysław	18	9	104	25	3	7	6	2	1		6	95	276
	27	13	54	9	1	3	1	1	1	2	2	38	152
Mraźnica Tustanowice	23	11	127	4		7	4	4	3	i	4	96	283
Tustanowice Razem Somme			127 284	38	4	17	11	7	3 5	1 03	12	96 229	283 711

Pierwsze miejsce pośród produceniów naszego kraju zajmuje: Parmi les producteurs de notre pays vient à la premier place: An erster Stelle unter die Produzenten unseres Landes steht: Konc. Premier-Małopolska następują Gal. Karp. Tow. Naft. Tow. Limanowa 872.05 cys/ z prod. 705'43 " 632.58 ,, 497.81 ,, 480.08 ,, 464.19 ,, Tow. Limanowa Akc. T. Galicja Sp. Akc. Fanto Sp Akc. Nafta

Gwarectwo "Harklowa" wyprodukowała

Akc. Ska "Nafta" wyprodukowała

ponadto wyprodukowała w Winnicy-Brzezówce 905.852 m³ gazu Tow. Przemysłowców Nafti wyprodukowalo:

Polski Przemysł Natłowy wyprodukował w Iwomeżu donadte gazy 180.000 m²

w Harklowie-Skołyszyn

w Równem-Rogach

w Starej Wsi

Okręg górniczy Stanisławów.	District de Stanisławów.	Bergrevier Sta
Ogólna prodúkcja za październik 1927	La production totale pour le mois	Die Gesamtpro
wynosiła 383 12 cystra m.: Bitków . 227 91 cyst.	d'octobre 1927 a etc. 333'12 citernes c. a, d. Bitków 227.91 citern.	im Oktober 1927 hetrug 9334 Bitków
	Bitków 227 91 citern. Pasieczna 51 31	Pasieczua
Pasieczna , , 51'31 ,, Słoboda rungurska , , 17'25 ,,	Słoboda rungurska 17:25	Słoboda rungurska
Kosmacz , , , 7.69 "	Kosmacz 7:69	Kosmacz ,
Przysłup-Majdan , 8:- "	Przysłup-Majdan 8	Przysłup-Majdan
Rosulna , , , , 1804 "	Rosuina 18'04	Rosulna ,
Pniów . , 2·49 "	Pniów 2:49	Pniów ,
Dzwiniacz , 0.43 ,	Dzwiniacz 0'43	Dzwiniacz
razem 898°12 cyst	total 333:12 citern.	
Powyższa produkcja przypada na następujące towarzystwa	De cette production il revient a	Diese Produktion verteilt sich auf
naftowe:	Soc. Galic. des Karpathes Bitków 9245 citern.	nehmungen,
Kal, Karp, Tow. Naft. Bitków . 92'45 cyst.	Compagnie Franco Polonaise , 31.76 ,	Gal. Karp Naihta A. G. Bit
Compagnie Franco Polonaise " , 31-76 "	Soc. petrol. "Segil" 21:18	Comp. Franco Polonaise Naphtages. "Segil"
Tow Natt. "Segil" " , 21 18 "	Polski Przemysł Naftowy " 9:08 "	Polski Przemysł Naftowy
Polski Przemysł Naftowy " 903 "	So, ame. Bonariwa 4.32 ,	Bonariwa
S. A. Bonariwa , 4.82 , Tow. dla przemysłu nattowego , 24.60	Soc. pour. Pindustrie petrol. " 24.60 "	Tow. dla przemysła naftowe :
Tow. dla przemysłu naftowego , 2460 Standard Nobel , 32:03 "	Standard Nobel , 32:03	Standard Nobel
Soc. Ind. de Galfeie	Soc. Ind. de Galicie , 158 , Soc. ame Galicia & Dr. Segil , 013	Soc. Ind. de Galicie
Akc. Tow. "Galicja i Dr. Segii " . 0:13 "	Soc. ame. "Fanto" 2.35	Akt. Ges Galicia & Dr. Segil
Akc. Ska "Fanto" , 2:85 "	Vankowska Bithowska Con with	Akt. Ges "Fanto"
Krakowska Bitkowska Ska Naft. , 0.78 ,	Naphta Soc. Ame. 690 "	Krakowska Bitkowska Sp. Naft
Nafta Ska Ake. , 6.90 ,	I. Stern i Ska 0'85 ,,	Akt. Ges. Naphta I. Stern i Ska
I. Stern i Ska 0.85 "	Feliks Niewolski 0' "	Polska Spółka dla przedsiębiorstw
Feliks Niewolski 0' ,	total 227 91 citern.	Totalia Opolika ala przedsiędiorstw
razem 227 91 cyst	Bonariwa Pasieczna 6:20 citern.	
Bonariva Pasieczna , 6-20 cyst	Con Limenamoli 4.54	Bonariwa Pasieczn
Tow .Limanowa! . 1'74	Józef Mehr " 049	Ges. "Limanowa"
Tózef Mehr , 0'49 ,	L. Griffel 0:12	Józef Mehr
L' Griffel , 0.12 ,,	Bitków Pasieczna Soc. petr " 015	L Griffel "
Bitków Pasieczna Sp. Naft. " , 015 "	Premier-Malepolska , 42:61	Bitków Pasieczna Sp. Nait. "
Premier-Máłopolska " , 42:81 "		Premier-Małopolska "
razem 51:31 cyst.	total 51'31 citern.	
Tow. Nait. "Sloboda rungur." Sloboda rungurska 6:71 cyst	Soc. petr "Słoboda Rungur." Słoboda rungurska 6:71 citern	Naphta Ges. "Sloboda Rungurskk"
	A. Rosenkranz & Co " 5 26 "	A. Rosenkranz & Comp
0.08	B. Lantner , 2:85 .,	B. Lantner
Premier-Małopolska . , 243 "	Concern "Premier" " , 243 "	Premier-Małopolska
	total 17:25 citern.	
razem 17'25 cyst.		Premier-Małopolska Ko
"Premier"-Matopolska Kosmacz , 5:02 cyst.	Premier-Malopolska Kosmacz , 5 02 citern	Kosmacka ropa
Kosmacka Ropa 2:67 "	Kosmacka Ropa , 2:67 "	F. Guttmann
F. Guttmann	F. Guttmann	
razem 7:69 cyst.	total 7:69 citern,	
	Zuckerberg Withelm Przysłup-Majdan 3-20 citern,	Zuckerberg Wilhelm F
Zuckerberg Wilhelm Przysłup-Majdan 3°20 cyst.	Marian fat a China Maria Managara Maria	Majdańska Ska Naft , Masna I''
Majdańska Ska Naft. "Mesna 1" , 2:37 ,	Tow. naft. "Majdan" 2.43 "	Tow. naff. "Majdan"
Tow. Naft. "Majdan		
razem 8 00 cyst.	total 8:00 citern.	Compagnie Franco Polonaise
Compagnie Franco Polonaise Rosulna , 13:63 cyst.	Comp. Franco Polonaise Rosulna 13 69 citern,	T. Kozak
T. Kozak	T. Kozak 4'41 ,,	
razem 18:04 cyst.	total 18/04 citern	Bullitim Burt
Bitków - Pasieczna Pniów , 9:49 cyst.	Bitków - Pasieczna Pniów 2:49 citern.	Bitków - Pasieczna
	Griffel Dzwiniacz 043 citern	Griffel
Griffel Dźwiniacz 0:48 cyst.		Totalaum
Ogólna suma: 333·12	total : 333°12	Totalsumme :
	De la production 393-12 citernes il revient aux	Von der Produktion 333 12
A produkcji 333 12 cyst. przypada na:	psoducteurs raffineurs , 267'20 citern-	Produzenten Raffinneurs
producentów rafinerów , 267-20 cyst.		
1.5		" reine .
,, czystych , , 65.92 "	,, restes . , 65-92 ,,	" reine .
,, czystych , , 65.92 "		" reine .
, czystych , , 65 92 ,, razem 333 12 cyst.	,, restes . , 65-92 ,,	Auf Unternehmungen polnische
, czystych , 65 92 , razem 33312 cyst. na przedsiębiorstwa polskie . 64 43 cyst.	restes , 65.92 , 101al 339.12 citern aux entreprises polonaises 64.43 citern.	Auf Unternehmungen polnische
czystych , 6592 , razem 333312 cyst. na przedsiębiorstwa polskie , 6443 cyst. polsko-włoskie , 1052 ,	, restes , 65.92 , total 339.12 citern aux entreprises polonaises 64.43 citern.	Auf Unternehmungen polnische " " polnisch-italie " " Iranzösische
, czystych , 65.92 , razem 333:12 cyst. na przedsiębiorstwa polskie 64.43 cyst. polsko-włoskie 10552 , razem 195.65 , razem 1	restes 65.92 ,	Auf Unternehmungen polnische """polnisch-italie """französische """amerikanische
czystych , 6592 , razem 33312 cysl. na przedsiębiorstwa polskie , 1052 , rancuskie , 19565 , amerykańskie , 3203 , amerykańskie , 3203 ,	restes 65.92 Iolal 33312 citero aux enteprises polonaises 64.48 citero, polo-italiannes 10.52 Irançaises 10.56	Auf Unternehmungen polnische """"""""""""""""""""""""""""""""""""
czystych , 65 92 , razem 333 12 cyst. na przedsiębiorstwa poiskie , 64 43 cyst. poisko-włoskie , 10 52 , francuskie , 195 65 , amerykańskie , 32 03 , austrjackie , 30 49 ,	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische """polnisch-italie """französische """amerikanische
czystych , 6592 , razem 33312 cysl. na przedsiębiorstwa polskie , 1052 , rancuskie , 19565 , amerykańskie , 3203 , amerykańskie , 3203 ,	restes 65.92 Iolal 33312 citero aux conteprises polonaises 64.48 citero polo-italiennes 10.52 françaises 19.56 americaines 39.04 autrichienes 30.49 total 33312 citero	Auf Unternehmungen polnische n polnisch-italie n Iranzösische n amerikanische n österreichische
czystych , 65 92 , razem 333 12 cyst. na przedsiębiorstwa polskie , 1052 , rancuskie , 195 85 , amerykańskie , 32 03 , austrjackie , 33 12 cyst.	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische polnisch-italie n , Iranzösische a amerikanische n , österreichisch An der Hauptstelle in der Gesamty
czystych	restes 65.92 , 10lal 333-12 citeral 333-12 citeral 333-12 citeral 333-12 citeral 10lal 333-12 citeral	Auf Unternehmungen polnische , polnisch-italie , Iranzösische , amerikanische , österreichische An der Hauptstelle in de Gesamt
czystych	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische polnische polnisch-italie " polnisch-italie " polnisch
czystych	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische , polnisch-italie , französische , serreichische , österreichische An der Hauptstelle in der Gesamt Reviers stel Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen:
czystych	restes 65.92 ,	Auf Unternehmungen polnische polnische polnisch-italie " polnisch-italie " polnisch
czystych , 65 92 , razem 333 12 cyst. na przedsiębiorstwa polskie , 1052 , racem 1	restes 65.92 ,	Auf Unternehmungen polnische polnische-italie " polnisch-italie " inranzdissche " amerikanische " österreichisch " österreichisch " Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Maßopolska
czystych	restes 65.92 ,	Auf Unternehmungen polnische " polnisch-italie " inranzdsische " amerikanische " österreichisch An der Hauptstelle in der Gesamt Reviers stel Gai. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonaise
1	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische polnisch-itatie p
na przedsiębioratwa polskie polsko-włoskie 1952 cysl. na przedsiębioratwa polskie polsko-włoskie 1952 cysl. razem 1952 cysl. razem 2952 cysl. naustrjackie 3203 nazem 29512 cysl. Naczelno nziejsce w ogólnej produkcji zagtebia stanisławowskiego zajmuje: Gal. Karp. Tow. Natl. z prod. następującą : prod. następującą : prod. Premicz-Matopolska Gompagnie Franco Polonaise 4980 Standard Nobel 3200 Tow. dla przem. naft. 2440	restes 65.92 ,	Auf Unternehmungen polnische polnischeidale " polnisch-idale " " Iranzösische " amerikanische " " österreichisch An der Hauptstelle in der Gesamty Reviera stel Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Maiopolska Comp. Franco Polonaise Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonariwa
1	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische " polnisch-italie " " Iranzösische " amerikanische " " österreichische " " österreichische " Reviers slet Gai. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonalie Standard Nobel Tow. dla przem. natt. Naphtages. "Segil" Bonariwa Polski Przemysł Naftowy
10 10 10 10 10 10 10 10	restes 65.92 ,	Auf Unternehmungen polnische polnischeidale " polnisch-idale " " Iranzösische " amerikanische " " österreichisch An der Hauptstelle in der Gesamty Reviera stel Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Maiopolska Comp. Franco Polonaise Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonariwa
100 100	restes 65.92 ,	Auf Unternehmungen polnische " polnisch-italie " " Iranzösische " amerikanische " " österreichische " " österreichische " Reviers slet Gai. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonalie Standard Nobel Tow. dla przem. natt. Naphtages. "Segil" Bonariwa Polski Przemysł Naftowy
10 10 10 10 10 10 10 10	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische polnisch-italie n " Iranzdsische amerikanische bisterreichisch An der Hauptstelle in der Gesamty Reviers stel Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonaise Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonatiwa Polski Przemysl Naftowy Nafta
100 100	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische polnisch-italie n " Iranzdsische amerikanische bisterreichisch An der Hauptstelle in der Gesamty Reviers stel Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonaise Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonatiwa Polski Przemysl Naftowy Nafta
1	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische polnisch-italie n " Iranzdsische amerikanische bisterreichisch An der Hauptstelle in der Gesamty Reviers stel Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonaise Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonatiwa Polski Przemysl Naftowy Nafta
na przedsiębioratwa polakie polako-włoskie 10-52 r. razem 33312 cysl. na przedsiębioratwa polakie polako-włoskie 10-52 r. razem 836 r. r. raz	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnischen " polnisch-italie " " Iranzösische " amerikanische " " österreichisch An der Hauptstelle in der Gesamf Reviers slei Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonaie Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonaziwa Polski Przemysł Naftowy Nafta Bergrevier
10.50 10.5	restes 65.92 ,	Auf Unternehmungen polnische " " polnisch-italie " " Iranzösische " amerikanische " " österreichische An der Hauptstelle in der Gesamt Reviers stel Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonaise Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonastiwa Polski Przemysi Naftowy Nafta Bergrevier Gal. Karp. Naphta A. t Krosno
18442 cysl.	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische " " polnisch-italie " " Iranzdisische " amerikanische " " osterreichisch An der Hauptstelle in der Gesamty Reviera stel Gal. Karp. Naphta A. G mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonaise Standard Nobel Tow. dla przem. natt. Naphtages. "Segil" Bonariwa Polski Przemysł Naftowy Nafta Bergrevier Gal. Karp. Naphta A.
10 10 10 10 10 10 10 10	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische " " polnisch-italie " " Iranzösische " amerikanische " " österreichische An der Hauptstelle in der Gesamt Reviers stel Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonaise Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonastiwa Polski Przemysi Naftowy Nafta Bergrevier Gal. Karp. Naphta A. t Krosno
18442 cysl.	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische " polnisch-italie " premier-Malopolska Comp. Franco Polonalie Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonariwa Polski Przemysl Naftowy Naffa Bergrevier Gal. Karp. Naphta A. Krosno Potok
10.50	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische " polnisch-italie " , Iranzösische " amerikanische " , österreichische An der Hauptstelle in der Gesamt Reviers stel Gai. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonaise Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonariwa Polski Przemysł Naftowy Nafta Bergrevier Gal. Karp. Naphta A. I Krosno Potok Akl. Ges. Galicia
18 18 18 18 18 18 18 18	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische " " polnisch-italie " " Iranzösische " amerikanische " " osterreichische " Reviers stel " Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonalies Standard Nobel Tow. dla przem. natt. Naphtages. "Segil" Bonariwa Polski Przemysl Naftowy Nafta Bergrevier Gal. Karp. Naphta A. " Krosno Potok Akl. Ges. Galicia " Krosno
10.50	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische " polnisch-italie " , Iranzösische " amerikanische " , österreichische An der Hauptstelle in der Gesamt Reviers stel Gai. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonaise Standard Nobel Tow. dla przem. naft. Naphtages. "Segil" Bonariwa Polski Przemysł Naftowy Nafta Bergrevier Gal. Karp. Naphta A. I Krosno Potok Akl. Ges. Galicia
10.50 10.5	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische " " polnisch-italie " " Iranzösische " amerikanische " " osterreichische " Reviers stel " Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonalies Standard Nobel Tow. dla przem. natt. Naphtages. "Segil" Bonariwa Polski Przemysl Naftowy Nafta Bergrevier Gal. Karp. Naphta A. " Krosno Potok Akl. Ges. Galicia " Krosno
10.50	restes 65.92	Auf Unternehmungen polnische " " polnisch-italie " " Iranzösische " amerikanische " " osterreichische " Reviers stel " Gal. Karp. Naphta A. G. mit einer es folgen: Premier-Malopolska Comp. Franco Polonalies Standard Nobel Tow. dla przem. natt. Naphtages. "Segil" Bonariwa Polski Przemysl Naftowy Nafta Bergrevier Gal. Karp. Naphta A. " Krosno Potok Akl. Ges. Galicia " Krosno

Harklowa-Skołyszyn

a Równe Rogi

a Stara Wieś

38:71 cyst.

La Soc ame "Naphta" a produit

en outre a Winnica-Brzezówka 905.852:metres cubes de gaz.

La soc. Oil - Invest. Assoc. a produit

La soc. Polski Przemysł Naft. a prodult a Iwonicz en outre 180 000 m² de gaz.

38.71 citern.

16'24 cit.

in Równe Rogi

Nr. 577 vier Stanisławów 2 Zisternen u. 227'91 Zisi 51'81 " 17'25 " 7:69 85- 1. 2.49 , O.48 , zusammen 333-12 Zist. nachstehende¶ Grubennuter-92:45 Zist 31.76 " 21:18 9:03 4 32 24.60 24'60 "
32'03 "
1'53 "
0'13 "
2'35 "
0'78 "
6'20 "
0'85 " 1'74 - " 0'49 " 0'12 " 51:31 Zist. 6:71 Zist. 5:26 ,, 2:85 ,, Sloboda rung 5:02 Zist. 2:67 ,, 3 20 Zist 2·37 ,, 2·43 ,, Przyslup-Majdan 8'00 Zist. 13.63 Zist. 4.41 ,, zusammen 18:04 Zist 2:49 Zist Dzwiniacz 383 19 64:43 Zist 10°52 " 195 65 " 32°03 " 30°49 " produktion des Stanislawer Produktion von 92:45 Zist 49:80 ,, 32:03 ,, 24·80 ,, 21·18 ,, 10°52 ,, 9°03 ,, 6°90 ,,

er Jasto. G. produzierte 134'42 Zist 204.95 Zist. produzierte 0.65 Zist 27:17 n en 33 82 Zist in Harklowa-Skołyszyn Akt. Ges. "Naphta" produzierte

uberdies in Winnica-Brzezówka 905,852 mº Gase. Die Naft. Ges Oil - Invest. Assoc. produzierte

38:71 Zisi

in Stara Wieś Die Ges. Polski Przemysł Naft prod. 18:24 Zist. in Iwonicz uberdies 180:000 m* Gase.

Raport miesięczny za październik 1927

Borysław, Tustanowice i Mrażnica.

Akc.	Tow.	Ga	lici	a".

ARC. IOW. "Gaireja.	
Końcem miesiąca było w ruchu	33 szybów
a m.: w wierceniu	8 ,,
w wierceniu i tłokowaniu	8 .,
w tłokowaniu	17 ,,
w pompowaniu	2 ,,
w łyżkowaniu	1 ,,
w eksploatacji za gazami	1 ,,
w rekonstrukcji	1
w prod. samoczyn.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
razem	33 szyb.
-	an sayo.
ponadto w montowaniu	12
i przejściowo zastanowionych	8 ,,
Uwiercono w miesiącu sprawozdawczym	270°- m.
Wyprodukowano 405'9	2 cyst, ropy
2,620.857 m ³ gazów 117:8	1
łącznie 528.7	ß
Produkcja gazoliny wynosiła	cystern.
Zatrudnionych robotników stałych:	556
tygodmowych:	140
, , ,	

Ual. Karpackie low. Natt

Końcem miesiąca było w ruch	u 37 szyb.
2 m.: w wierceniu	6
w wierceniu i łłokowaniu	1
w tłokowaniu	25
w pompowaniu	2
w rurowaniu	I
w eksploatacji za gazami	3
w instrumentacji	- in
razem	37 szyb.
ponadto w montowaniu	1 szyb.
i przejściowo zastanowionych	1 24 ,,
Uwiercono w mies, sprawozdawczy	
Wyprodukowano 297	'08 cyst ropy
1,157.877 m ³ gazów = 52	10
łącznie 849	18 " "
Produkcja gazoliny wynosiła 14:0	8 cyst.
Zatrudnionych robotników stałych:	572
., tygodniowych	: 23

Ska Akc. "Nafta".

			mies	iąca	było	W	ruchu	86	szyb.
a m.:								5	-
	W	wier	ceniu	i tłol	cowani	u		4	
	w	tłoko	waniu	1			,	20	
			powar						-
			owanii					2	-
	W	eksp	loatac	ji za	gazan	ni		2	
	W	instr	ument	acji				3	-
						r	azem 🗖	36	szyb.
ропас	ito	W	monte	wani	L)				szyb.
		i p	rzejśc	owoi	zastai	10wi	onych	3	-
	Uw	ierco	no w r	niesia	cu spi	awo	zdawcz	ym.	196.90 r
	Wy	produ	akowa	no			471'0	4 CV	st. rop
		2,04	5.205	m³ ga	azów		92.0	3	n
				łączn	ie		563.0	7	
	Pro	duke	ja gaz	oliny	wyno	siła	14:08	cys	tern.
Zatru	dni	опусп	robo	tnikó:	w stał	ych:			476
	39			19	tygo	dnie	wych:		20

Ska Akc. Fanto. Końcem miesiąca było w ruchu 34 szyb.

a m.: w wierceniu .			2	
		3		91
w wierceniu i flokow	anıu	3	4	
w tłokowaniu .	, ,		22	4
w łyżkowaniu	1 3		1	- 6-
eksploatacji za gazam	i		1	11
w instrumentacji			2	-
w rekonstrukcji		,	1	-
	1926	em 🔚	33	- 61
ponadto w montowaniu		-	1	SZYD,
i przejściowo za:	stanowi	onveh	20	11
Uwiercono w miesiacu sp				
Wyprodukowano				st. rop
2,169.317 m³ gazóv	N	97'6		
łącznie		606.0	9	21 21
Produkcja gazoliny wy	nosiła 2	1'93 c	yster	n.
Zatródnionych robotników s	tałych:			590
, ty	ygodnio	wych:		56
Koncern: "Premier"	"Mato	polska	ı"	
Końcem miesiąca by	do w	ruchi	1 53	szyb.

w wierceniu i tłokowaniu	5	-
w tłokowaniu	39	-
w eksploatacji za gazami	1	55
w produkcji samoczynnej	1	-
w łyżkowaniu	1	
w instrumentacji		-
razem	58	31
Ponadto w montowaniu		12
i przejściowo zastanowionych	14	33

a m.: w wierceniu

Uwiercono w miesiącu sprawozdawczym 886°35° m.
Wyprodukowano 714°01 cyst. ropy
2,681.807 m³ gazów 119°76
4acznie 833'17
Produkcja gazoliny wynosiła 47°73 cystern

Zatrudnionych robotníków słałych: 987
" tygodniowych: 219

Rapport mensuel du mois d'octobre 1921

Borysław, Tustanowice et Mrażnica.

Soc. Ame. "Galicia".

Do-1 11mot 1, G = 11 to j to 1	
A la fin du mois il y avait en activite 38	puits
c. a, d.: en forage , , , 8	-
en forage et piston. 3	1
en pistonnement 17	
en pompage 2	-
en expl. par, cuiller 1	
en exploit, de gaz 1	
en reconstruction 1	
en eruption	-
total 33	puits
en outre en montage	puits
en suspension tempor. 3	
Dans le mois nomme on a fore 270:-	métres.
Les puits ont produit , 405-92 ci	t. petrol
2,620.857 m ³ de gaz == 117.84	-
total , . 523.76 ci	t. petroi
La production de gazoline s'est elevee - :- ct	rs.
On a occupe des ouvriers stabils:	556
de la semaine:	140

Soc. Galic. des Karpathes S. A.

A la fin du	mois il y avait en	activite	31	puits
c. a d.:	en forage , ,		6	
	en forage et pistor	1.	, K	
	en pistonnement		25	-
	en pompage		2	
	en tubage		-1	
	en exploit de gaz		7.	
	instrumentation			-
		total	37	
en outre en			1	4
	suspension termpor.		24	
Dans le	mois nomme on a	fore	435.8	0 métre
	s ont produit	297	'08 ci	it. petro
1,157.	877 m³ de gaz	52	110 ,	
	total	349	118 c	it, petro
	de gazoline s'est el		F.08 C	trs.
Оп а оссире	des ouvriers stabils			572
	" de la	samain	e:	23

Soc. Ame. "Nafta".

	c a.	a.:	en	torage				5	95	
			ел	forage	et	pistor	n.	4	22	
			en	piston	nem	ent		20	"	
			en	pompa	age				11	
			en	extr. p). CL	iiller		2	27	
			en	exploi	t de	gaz		2	22	
			en	instrui	nent	ation		3	"	
							total	36	puits	
en oi	utre	en	mo	ntage					puits	
				pension				3	111	
	Dans	le	MO	is non	ımé	on a	fore	196.9	0 méti	res.
				produ			4.7	71 04	cit. per	trol
	2	2,04	5.20	ត៍ ១1 ³ (le g	az		92'08	,	
								_		-

La production de gazoline s'est elevee 14:08 ctrs

On a occupé des ouvriers stabils: de la samaine:

A la fin du mois il v avait en activité

A la lin du mois ils y avaient en activite 36 puits

Ska. Akc. Fanto.

	c. a.	d.;		forage			2	-	
			en	forage e	t piston		4	14	
			еп	pistenne	ment		22		
			en	extr. p.	cuiller		- 1	-	
			en	exploit.	de gaz		1	-	
			еп	instrume	ntation		2		
			en	reconstru	ıction		1	-	
						tofal	33	puits	
en	outre	en	mo	ntage			1	puns	S
		en	sus	pension 1	empor.		20		
	Dans	s Je	mo	is nomm	e on a	fore	27.7	5 méti	res
	Les	puits	10 8	it produi		508	3.47	cit, pét	tro
		2,169	9.31	7 m² de	gaz =	= 91	7.62		
				to	tal ,	60	8'09	cit, per	lro
La	produc	tion	de	gazoline	s'est el	evee 2	1.98	ctrs.	
Оп	a occ	ире	des	ouvriers	stabils	:		59	0
				14	de la	samair	ie:	5	6
	Con	COFF		Promine	a Ma	tonolo	lro#		

Concern: "Premier" "Małopolska"

A J								en	acti	vite	58	puits
	C.	a.	d.:	en				,			6	
				en	for	age	et j	pisto	n.		5	-
				en	pis	ton.	пете	ins			39	- 2
				en	exp	ol. (de g	az			I	-
				еп	eru	ptic	110				- 1	
							. cai				1	
				en	ins	trun	nenta	ation	1			
									tota	1	58	-
en	outr	e	en	шо	nias	ge						21
			en	SUS	pen	sion	1 ter	npo	r.		14	-

en suspension tempor, 14
Dans le mois nomme on a fore 380:36 mêtres.
Les puits ont produit 714:01 cit, petrol
2,661.807 m³ de gaz = 119:76
total 833:17 cit petrol

La production de gazoline s'est elevee 47:73 ctrs.
On a occupe des ouvriers stabils: 987
de la samaine: 219

Monats-Bericht pro Oktober 1927

Borysław, Tustanowice u. Mraźnica,

	Akt.	Ges.	,,G a	licja".			
	Ende	des N	Ionates	waren in	Betrieb	33	Schach
u.	z.: in	Bohrus	ng ,		,	8	,
	in	Bohrun	ig und	Kolben		8	10
	in	Kolber	1			17	13
		Pumpe				2	11
		Löffeln				1	7)
		Gasex				1	13
		Rekens		n		1	,,,
	se.	lbst. Pi	od,				м
				zusa	mmen	88	,,
130	bondion	in Mar	ntago				

				2.64	21111111	011		
lek	perdies	in Mon						,,
		und voi	überge	h. eing	gest.		3	
	lm E	Berichtsm	onate v	wurder	1 270	— M.	abge	bohrt
	Die	Schachte	prod.	, .	4	05'92	Zisl.	Rohö
		2,620.857	m ^a G	ase			. 31	1.0
			zusan	nmen,	5	28.76	-	*
	Die	Gasoling	rodukti	on be	trug		Zist	
S	wurde	n bescha						556
		41	W	ochen:	arbein	er:		140

Gal. Karp. Naphta A. G.

u. z.: in	Bohrung , , ,	, 6	78
in	Bohrung und Kolben	1	-
in	Kolhen	25	
in	Pumpen	8	1)
in	Verrohrung	1	.,
in	Gasexploitation	2	21
in	Instrumentation		41
	zusam	men 87	Schaen
Ueberdies	im Montage		Schach
	und vorubergeh, eingest.	24	

attainitii en	- 0	1 00	nachie
Ueberdies im Montage		1 5c.	hacht
	24		33
Im Berichtsmonate wurden 485:80 !			
	8(Zist.	Rohöl
1,157.877 m³ Gase =52°.	10	Ju.	
zusammen , 349°	18	31	-
Die Gasolinproduktion betrug 14%	08	Zist.	
Es wurden beschaftigt standige Arbeiter:			572
" Wochenarbeiter:			23

Akt. Ges. "Nafta". Ende des Monates waren in Betrieb 86 Schachte

Dunrung ,	1 1		0 w
Bohrung und K	Colben		4
			0
		_	
			2 "
Gasexploitation			2 "
Instrumentation			
		_	23
	zusam	men 30	Schachte
im Montage			Schaente
und vorüberge	h. einges	t.	3 ,,
Berichtsmonate v	vurde 590	6'90 M.	abgebohrt.
Schachte prod.		471 04	Zist. Rohöl
2,045.205 m3 Ga		92:08	
zusamme	n .	563:07	
Carrellian and testing	7		72
	Bohrung und Fi Kolben Pumpen Löffelln Gasexploitation Instrumentation im Montage und vorüberge Berichtsmonate v Schachte prod. 2,045.205 m³ G zusamme	Bohrung und Kölben 1 Kölben 1 Pumpen n Löffelln Gasexploitation Instrumentation zusam im Montage und vorübergeh, einges Berichtsmonate wurde 59	Bohrung und Kölben Kölben Pumpen 1 Löffeltn Gasexploitation Instrumentation zusammen im Montage und vorübergeh. eingest. Schachte prod. 2,045.205 m³ Gase 2usammen 563.07

Ska. Akc. Fanto.

Es wurden beschaftigt standige Arbeiter: Wochenarbeiter:

Ende des Monates waren im Betrieb	34	Schachte
u. z.: in Bohrung , , , ,	2	21
in Bohrung und Kolben	4	
in Kolben	22	- 11
in Löffeln	1	11
in Gasexploitation	1	
in Instrumentation	2	>2
in Rekonstruktion	1	.,
zusammen	33	Schachte
Ueberdies im Montage	1	
u. vorübergeh, eingest.	20	22
	Ma	bgebohrt.
	7 Z	ist. Rohöl
2,169.817 m ³ Gase = 97°		11
zusammen/ , 606°C	9	P 0
Die Gazolinproduktion betrug 21	98 ,	
Es wurden beschäftigt standige Arbeiter		590
Wochenarbeiter.		56

Konzern: "Premier" "Małopolska"

	Ende	des Monates	waren ir	Betriel	58	Schächte
в. z	. : វិញ	Bohrung ,	, ,	,	6	
	in	Bohrung und	Kolben		5	
		Kolben			39	22
		Gasexploitation			1	21
	in	selbst. Produ	ktion		1	
	im	Löffeln			1	11
	in	Instrumentatio	n			
			21182	mmen	53	Schaent
Ueb	erdies	im Montage				Schacht

berdies im Montage
Grand vorübergeh, eingest.

Im Berichtsmonate wurden 386'35 M. abgebohrt.
Die Schachte prod.
2661'307 m³ Gase
Zusammen
333'17 Zist Rohö

Die Gasolinproduktion betrug 47.73 Zist.
Es wurden beschaftigt standige Arbeiter:

"Wochenarbeiter:

Raport miesięczny za październik 1927 Borysław, Tustanowice i Mrażnica.

Tow. Naftowe Limanowa
Końcem miesiąca było w ruchu 64 szybów
a m.; w wierceniu 10
w wierceniu i tłokowaniu
w tłokowaniu 48
w pompowaniu · 1
w łyżkowaniu 2 "
w eksploatacji za gazami 4
w rurowaniu 1
w prod. samoczyn 3
razem 64 szyb.
ponadto w montowániu
i przejściowo zastanowionych 18 "
Uwiercono w miesiącu sprawozdawczym 576'90 m.
Wyprodukowano 675'90 cyst. ropy
5,127.418 m³ gazów 230'78 "
łącznie 906-63
Produkcja gazoliny wynosiła 28,65 cystern
Zatrudnionych robotników statych: 853
" tygodniowych: 66

Towarzystwo Przemysłowców Ropnych.

Końcem miesiąca było w ruchu	S	szyb.
2 m.: w wierceniu	L	
w wierceniu i tłokowaniu		
w tłokowaniu	6	,,
w pompowaniu		
w rurowaniu		,,
w eksploatacji za gazami		21
w instrumentacji	1	21
razem	8	szyb
ponadto w montowaniu		szyb.
i przejściowo zastanowionych	8	
Uwiercono w mies, sprawozdawczym	45	·— m.
		1 гору
384.780 m ³ gazów 17:81	,	
łącznie 66°07		- 6
Produkcja gazoliny wynosiła 2:08 c	yst.	
Zatrudnionych robotników stałych:		125
., tygodnjowych:		4

Tow. "Mraźnicka Spółka Rella Mella"

		opoma			
Końcem mie		było w	ruchu	Ü	szyb.
a m.: w wierceniu					
w wiercenių		owaniu		3	25
w tłokowani	u		,	2	24
w pompowa					- 11
w łyżkowan	iu				
w eksploata	cii za s	gazami			22
w instrumen		, .		1	21
	- 1		razem -	6	szyb.
11-			-	U	
ponadio w mont					szyb.
i przejś				7	-
Uwiercono w	miesiąc	u spraw			
Wyprodukow	ano		87:60	cys	st. ropy
318.400	ni3 gaz	ów -	14.85	1	
	łącznie		101.98		-
Produkcja ga	zoliny	wynosiła	2.88	cyst	ern.
Zatrudnionych robi	otników	stałych	:		90
		tygodn	iowych:		5
21	н	.76			
Towara	ystwo	Naftow	e Gisela	1	
Końcem mie	siąca l	oyło w	ruchu	7	szyb.

	icem miesią	ca było	W	ruchu	7	szyb.
	wierceniu	, ,		,	1	
W	wierceniu i	tłokowan	iu	,	1	-
	tłokowaniu	,		,	4	12
	rusowaniu		,		1	7.7
ek	sploatacji za	gazami	2	,		
	prod. samoo					21
W	instrumentac	eji ,	,	,		22
			raz	em	7	16
ponadto	w montov	vanu				szyb.
	i przejście	owo zasta	anowi	onycli	1	
Uwiercon	io w mjesi;	acu spra	wozd	awczym		m
	produkowan					t. rop
	249.984 m	3 gazów	_	11.25		
	ła	įcznie		66.25		
Pro	dukcja gazo!	liny wyne	osila	— су	steri	1
Zatródnie	onych robota	ików sta	łych:	,		75
31	"	tyg	odnic	wych:		
Ska	Akc. Stan	dard No	bel.			

Ska Akc. Standard Nobel.
Końcem miesiąca było w ruchu 19 szyb.
a m.: w wierceniu , , , 4 w wierceniu i tłokowaniu 4
w wierceniu i tłokowaniu 4 w tłokowaniu 9
w eksploatacji za gazami 1
w produkcji samoczynnej w łyżkowaniu
w instrumentacji 1
razem 19 "
Ponadto w montowaniu 1
i przejściowo zastanowionych 4 "
Uwiercono w miesiącu sprawozdawczym 820'- m. Wyprodukowano , 312'56 cyst. ropy
1,152.582 m ³ gazów = 51.86
łącznie . 364 42
Produkcja gazoliny wynosiła 13:42 cystern

tygodniowych:

Societe petrol, Limanowa	1	
A la fin du mois il y avait en activite	64 puits	
c. a, d.: en forage , , ,	10	
en forage et piston.	2	
en pistonnement	48	
en pompage	1	
en expl. par, cuiller	2	
en exploit, de gaz	4	
en tubage	1	
en eruption	8	
total	64 puits	_
en outre en montage	puits	_
en suspension tempor.	18	
Dans le mois nomme on a fore	576:90 metre	es.
Les puits ont produit , 675	5'90 cit, petr	ol
5,127.418- m3 de gaz 230	0.78 "	
total 900	3:68 cit. pen	ol
La production de gazoline s'est elevee 25		-
On a occupe des ouvriers stabils:	858	
de la semain		
uc ia acinani		

Sociéte Przemysłowców Ropnych

A la fin du mois il y avait en activite c. a d.: en forage , , en forage et piston.	8 1	puits
en pistonnement	6	7
en pompage	- 0	н
		10.
en tubage		-
en exploit, de gaz en instrumentation		
	1	181
total	8	-
en outre en montage		-
en suspension termpor.	2.	
Dans le mois nomme on a fore		
	3.76	cit. petrol
384.780 m ³ de gaz 1	7.81	
		cit. petrol
La production de gazoline s'est elevee	2.03	ctrs.
On a occupé des ouvriers stabils:		125
de la samaii	ae:	4

Societé "Mraźnicka Spółka Rella Melia" A la fin du mois ils y avaient en activite 6 puits

c a, d.: en forage , , ,	
en forage et piston.	}
en pistonnement	2
en pompage	
en extrup, cuiller	eritte to
en exploit, de gaz	-
en instrumentation	1
total	3 puits
en outre en montage	puits
en suspension tempor.	4
Dans le mois nomme on a fore 44	· - metres.
	0 cit. petrol
318.400 m³ de gaz == 14'3	8
total , 101.9	3
La production de gazoline s'est elevee 2.9	9 ctrs.
On a occupe des ouvriers stabils:	90
de la samaine:	

Soc. petrol. Gisela A la fin du mois il y avait en activité

c. a. d.: en forage , , _	1	-
en forage et piston.	1	14
en pistonnement	4	-
en tubage	1	-
en exploit, de gaz		2
en éruption		0
en instrumentation		
total	7	puits
en outre en montage		puits
en suspension tempor	1	
Dans le mois nomme on a fore		
Les puits ont produit	55'	cit. petro
249.984 m ³ de gaz ==	11.25	27
total ,	66:25	cit, petro
La production de gazoline s'est elevee	-	cirs.
On a occupe des ouvriers stabils: de la sama	nine:	76
Con Amo Standard Nobel		

A la tin du mois il y avait en activite	19	stind
c. a. d.: en forage , , ,	4	
en forage et piston.	4	-
en pistonnement	9	51
en expl. de gaz	- 1	27
en eruption		
en extr. p. cuiller	1	
en instrumentation		
total	19	-
en outre en montage	1	
en suspension tempor,	4	,,
Dans le mois nomme on a fore	120'-	- metres
Les puits ont produit . 812	:56	cit, petro
1,152.532 ni ³ de gaz50	.86	и
total 364	42	cit pétro
La production de gazoline s'est elev	ee 1.	3.42 ctrs
On a occupe des ouvriers stabils:		441
" de la samain	e:	85

Monats-Bericht pro Oktober 1927

Naphta-Gesellschaft	Limanov	va.
Ende des Monates waren in	Betrieb 64	Schachte
u. z.: in Bohrung , , ,	, 10	,
in Bohrung und Kolben		11
in Kolben	42	3 ,,
in Pumpen	1	. ,,
im Löffeln	2	
in Gasexploitation	4	. ,,
in Verrohrung		33
selbst. Prod.	- 8	
	mmen A	1 11
Ueberdies in Montage		
und vorübergeh, einges		
Im Berichtsmonate wurden		
		Zist, Rohöl
5,127.418 m ³ Gase		33
	. 906163	
Die Gasolinproduktion betri	ug 28.65	Zist.
Es wurden beschaftigt standige A	arbeiter:	858
Wochenarl	beiter:	66

wapinta-tieser. Frzemysłowcow Ropny	CII
Ende des Monates waren in Betrieb 8	Schachte
u. z.: in Bohrung , , , , 1	
in Bohrung und Kolben	- 11
in Kolben (i .,
in Pumpen	1)
in Verrohrung	12
in Gasexploitation	21
in Instrumentation 1	
zusammen	8 Schachte
Ueherdies im Montage	Schacht
und vorübergeh, eingest. 3	3 ,,
	abgebohrt.
Die Schachte prod 48.76	Zist, Rohöl
384.780 m³ Gase - 17'81	10
zusammen , 66'07	4
Die Gasolinproduktion hetrug 2:08	7ist

Es wurden beschaftigt standige Arbeiter: Naphta Gesell. "Mrażnicka Spòłka Rella Mella"

Ende des Monates waren in Betrieb u., z.: in Bohrung	G	Schachte
in Bohrung und Kolben	3	h
in Kolben	2	11
in Pumpen		32
im Löffelln		-
in Gasexploitation in Instrumentation	1	31
zusammen	B	Schachte
Ueberdies im Montage		Schachte
und vorübergeh, eingest	4	11
Im Berichtsmonate wurde 44:- A		
		ist. Rohol
318.400 m³ Gase 14.8	-	-
zusammen , 101°9		12 11
Die Gazolinproduktion betrug 2°	99 7	Zist.
Es wurden beschaftigt standige Arbeiter:		90
" Wochenarbeiter:		ō

Naphta Gesellschaft Gisela

Ende des Monates waren im Betrieb 7 Schachte
u, z,: in Bohrung , , , 1 ,
in Bohrung und Kolben 1 ,,
in Kolben 4 ,,
im Verrohrung t ,,
in Gasexploitation
in selbst. Produktion ,,
in Instrumentation
zusammen 7 Schachte
Ueberdies im Montage
u. vorübergeh. eingest. 1 ,,
Im Berichtsmonate wurden M, abgebohrt.
Die Schachte prod., 55 - Zist. Rohöl
249.984 m³ Gase = 11.25
zusammen , 66°25 ,
Die Gazolinproduktion betrug - Zist.
Es wurden heschäftigt standige Arheiter . * 75

Wochenarbeiter.

Akt. Ges. Standard Nobel

Ende des Monates waren in Belrie	b 19	Schachte
u. z.: in Bohrung , , , ,	4	- 2
in Bohrung und Kolhen	4	21
in Kolben	g	
in Gasexploitation	- 1	11
in selbst. Produktion		12
im Löffeln	1	-
in Instrumentation		-1
zusammen	1.9	Schachte
Ueberdies im Montage		Schachte
und vorübergeh, eingest,	4	
Im Rerichtemonate wurden 200:	34 -	hachobit

und vorübergeh, eingest. 4	
Im Berichtsmonate wurden 820 - M.	abgebohit.
	Zist, Rohöl
1 152.532 m³ Gase =50.86	10
zusammen . 964.42	Zist. Rohöl
Die Gasolinproduktion betrug 13.42	Zist.
Es wurden beschaftigt standige Arbeiter:	441
" Wochenarbeiter:	85

Zawiązanie spółki naftowej.

Inżynierowie R. Machnicki i P. Leniecki założyli spółkę naftowa, której przedmiotem jest nabywania uprawnień kopalnianych i nieruchomości celem wydobywania oleju skalnego, przedsiębrania wierceń na własny i obcy rachunek i t. d.

Wspomniana spółka nabyła na własność kopalnię "Livia" w Tustanowicach, objęła roboty akordowe celem dalszego pogłębiania otworu "Wit" w Borysławiu oraz nabyła akordową ekspl. otworów "Bukowice XXII" i "Dąbrowa V. VI i VII" w Tustanowicach.

Formation d'une société petrolière.

Les inginieurs R. Machnicki et P. Leniecki se sont reunis à une société pétrolière ayant pour objet l'achat des droits pétrolifers et des immobiles pour l'exploitation, et le forage pour propre compte et pour l'étrangère etc.

La société nommée a achete le puits "Livia" à Tustanowice, elle a repris les travaux d'accord pour aproffondir le puits "Wit" à Borysław et l'exploit d'accord de "Bukowice XXII" et "Dabrowa V. VI, et VII" a Tustanowice, pour un delait de 10 ans.

Gründung einer Naphtagesellschaft.

Die Ingenieure R. Machnicki u. P. Leniecki haben eine Naphtagesellschaft gegründet. Gegenstand der Unternehmung ist Erwerbung Naphtarechten und Immobilien zwecks Exploitierung nach Rohöl, Uebernahme von Bohrungen auf eigene und fremde Rechnung u. s. w.

Genannte Firma hat die Grube "Livia" in Tustanowice gekautt, die Akordarbeiten zwecks Vertiefung des Bohrloches "Wit" in Borysław übernommen, sowie die Accordexploat. der Gruben "Bukowice XXII, "Dabrowa VI. u, VII. in Tustanowice erworben.

Od Wydawnictwa Szanownych Prenumeratorów zamiejscowych uprzejmie prosimy o bez zwłoczne nadesłanie zaległej prenumeraty za listopad oraz przedpłatę za grudzień br. na konto czek. w P. K. O. Nr. 148343

Kronika.

Robert. Po podwierceniu otworu do głębok. 1731 m. zwiększyła się dzienna produkcja ropy na 1,20 cystem.

Ella. (Mraźnica). Postawiono 7" rury w głę-bokości 1332.40 m, obecnie zapuszcza się 6".

Bank XIX Po ukończonej manipulacji rurami podjęto tłokowanie, dzienna produkcja ropy 4000 kg Fortuna IV. W głębok. 960 m instrumentuje się

Standard II. (Maguire), Głębok, otworu 1476 m. wierci i tłokuje 2500 kg ropy dziennie,

Pasteur I. Ostatnia głębok. 618 m. Po ukończo-nej instrumentacji zapuszcza się 10" rury, Nr. II wierci rażno, głęb. 326 m w 14" rurach. rury, Nr. II

Wit. Ukończono odbijanie rar i podjęto normalne wiercenie, ostania głębok, 1487.40 m w 5" i otwór produkuje około 2 m³ gazów na minutę.

Livia. Prowadzi się manipulację rurami, przy-czem tłokuje się także od czasu do czasu, miesięcz-na produkcja ropy około 1 cysterna.

Bukowice XXII. Po przeprowadzonej rekon-strukcji otworu – glębok. 1816 m. w 5" rurach – podjęło próbne tłokowanie z wynikiem dwóch cys-tern ropy dziennie. Otwór produkuje również 4 m³

Należy jednak wyczekiwać dalszych wyników tłokowania i stabilizacji dziennej produkcji.

Dąbrowa V, VI i VII znajdują się w odbudowie i w montowaniu, uruchomienie otworów nustąpi w najbliższych dniach.

Ernuška. Podjeto ponownie tłokowanie, dzienna produkcja ropy 1500 kg.

Marja Teresa I. Wierci się obecnie w spodzie otworu, ostatnia głęb. 1205 m.

Statelands XVII. Po pomyślnie ukończonej instrumeniacji wierci się obecnie normalnie, ostatnia głębok. 1037 m. Nr. XVIII. 1485 m. Nr. XIX 1181 m, wiercą nader dobrymi postępami.

Józef III. W głębok. 1806 m zamyka się wodę obecnie bez produkcji ropy.

Fanto LVIII. Przy dalszem wierceniu - ostatnia głębok. 1462 m zwiększył się przypływ ropy i tłokuje się obecnie 6000 kg ropy dziennie,

Kniaż-Katz. Na tym otworze postępuje wiercenie obecnie rażniej, ostatnia głęb. 450 m.

Mella. prostuje się otwór.

Helena, obecnie własność ski. naft. "Elizabeth" (pierwiej Comp. Internat.) znajduje się ponownie w ruchu a. m, rozszerza się obecnie otwór, ostatnia głębok. przeszło 1000 m

Blochówka II. Wyrabia się zasyp — głębok. 342 m, do właściwego spodu otworu brakuje jeszcze około 8 m, ślady gazów.

Ullmann. Ostatnia głębok. 1536 m, wierci i tło-kuje jedną cysterną ropy dziennie.

Jakób 1541 m, Oskar 1249 m, glębok. wiercą

Norbert. W głębokości 650 m w 12" i się przygotowania do zamknięcia wody.

Jerzy. (Nafia). Przygotowania do budowy nowej wieży wiertniczej, obecnie tłokuje 2800 kg ropy

Krakus. Dzienna produkcja ropy powiększyła

Donamon II. Dzienna produkcja ropy ustalita

się na 1.75 cyst. produkcja gazów na 6 m3 na minutę,

Józefina. Kończy się montowanie, ponowne uru-chomienie wzgl. podjęcie wlercenia nastąpi w naj-bliższych dniach.

Fotogen I. Likwiduje się otwór.;

Chronique.

Robert. Aprés l'aproffondissement à la prof. de 1781, la journal production du brut augmente à 1.20 citern

Ella. (Mraźnica). On a fixe la colonne de 7" á la profondeur de 1832.40 m. á présent on introduit la colonne de 6"

Bank XIX. On a achevé le manoeuvre des tu-bes et pistonne 4000 kg du brut par jour.

Fortuna IV. On instrumente aprés le trépan á la profondeur de 960 m.

Standard II. (Maguire). La dernière profondeur 1476 m, on fore et pistonne 2500 kg du brut par jour. Pasteur I, A la profondeur de 618 m on intro-duit la colonne de 10" Nr. II, le forage va tres bien, 926 m de profondeur de 14 pouces.

Wit. On a achevé le forage des tubes par côte et on a dejá commencé a forer au sole du trou, la dernlere profondeur 1487.40 m de 5 pouces, le trou produit environ 2 m³ de gaz à la minute.

Livia. On continue le manoeurve des tubes pistonne du temps au temps, la mensuelle production du brut envir, une citerne.

Bukowice XXII. Apres la reconstruction du trou la profondeur 1316 m de 5 pouces — on a repris le pistonnement epreuve qui donne monemannement deux citernes du brut par jour. Le trou produit aussi 6 m³ à la minute. On doit d'aftendre les subse-quents resultats du pistonnement et la stabilisation la production.

Dqbrowa V, VI et VII se trouvent en rebatiment et en montage, la réactivité de ces puits suivra prochaînement.

"Ernuška, se trouve á nouveau en pistonnement, la journal, propuction ou brut 1500 kg.

Marja Teresa I. Le forage va á présent normala dern. profond. 1205 m.

Statelands XVII. Aprés l'instrumentation avec succes achevee on fore à present normalement, la dernière profondeur 1087 m, Nr. XVIII 1485 m, Nr. XIX 1181 m de de profondeur fore avec bon

Józef III. On ferme des eaux á la profondeur de 1606 m. á present sans production du brut.

Fanto LVIII. En forage — la dernière profon deur 1462 m — l'affluidite du brut augmente et or pistonne á présent 6000 kg du brut par jour.

Kniaż-Katz. Le forage va á présent plus vite, la profondeur du trou 460 m.

Mella. On redresse le trou.

Helena. A présent proprieté de la soc. Elizabeth à Boryslaw se trouve à nouveau en activite, on élargit le trou, plus des 1080 m de profondeur.

Blochówka II. Forage d'eboulis, la profondeur 1342 m, il manque encore trois mêtres jusqu'au sole

Ullmann. La derniére profondeur 1586 m, fore dans grès menditique et pistonne une citerne du brut par jour.

Jakób 1541 m, Oskar 1249 m, de profondeur

Norbert. A la profondeur de 650 m on fait de préparatifs pour fermer des eaux,

Jezzy (Naphta) Des préparatis pour le rebati-ment le tour de forage, on pistonne à present 2300 kg du brut par jour. Krakus. La juste protondeur du trou 1502 m dans le grès le Janna, pistonne dans la colonne de 5 pouces 7000 kg du brut par jour.

Donamon II. La journalière production du brut s'élève à 1.75 citernes, la prod. de gaz natur. à six metres cubes à la minute.

Józefina. On acheve le montage, tant qu'on reprendra le forage dans les jours prochains.

Fotogen I. En liquidation.

Chronik.

Robert. Nach Vertiefung des Bohrloches bis 1733 m vergrösserte sich die tagliche Rohölproduk-tion auf 1,20 Zisternen, Ella (Mrażnica). Die 7° Röhren wurden in der Tiefe von 1332 40 m gestellt, gegenw. werden 6°

Bank XIX. Nach beendeter Röhrenmanipulation wurde das Kolben wieder aufgenommen, tagliche

Rohölproduktjon 4000 kg.

Fortuna IV. In der Tiefe v. 960 m wird nach

dem Meissel instrumentiert.

Standard Nr. II. (Maguire). Tiefe des Bohrloches 1478 m, bohrt und kolbt 2500 kg Rohö kolbt 2500 kg Rohöl

teles 1476 til, boint tilla ktölt 2000 Ag Rollot deglich. Pasteur Nr. 1. Letzte Tiefe 619 m. Nach behobener Instrumentation werden 10° Röhren etngebaut, Nr. II. bohrt flott, Tiefe 326 m in 14° Röhren. Wit. Das Wegschlagen der Röhren ist beendet und wurde die normale Bohrung bereits aufgenommen letzte Tiefe 1487:40 m in 5° Röhren, das Bohrloch produziert auch 2 m³ Gase pro Minute. Livia. befindet sich in Röhrenmanipulation, es wird dabei auch zeitweise gekolbt, die monatliche Rohölproduktion betragt ca 1 Zist. Bukowice XXII. Nach durchgeführter Rekonstruktion des Bohrloches - Tiefe 1316 m in 5° Röhren - wurde das Probekolben aufgenommen, welches seit einigen Tagen 2 Zisternen Rohöl taglich fördert. Das Bohrloch produziert überdies 4 m³ Gase pro Miente.

pro Mirote.

Die weiteren Kolbresultate sowie Stabiliesierung
der fagl. Produktion sind jedoch abzuwarten.

Dabrowa V. VI. u. VII. belinden sich in Wiederaufbau und Montige, die Aufnahme des Betriebes

Dąbrowa V. VI. n. VII. belinden sich in Wiederaufbau und Montige, die Aufnahme des Betriebes
dürtle in den nacisten Tagen erfolgen
Ernuska. Das Kolben wurde wieder aufgenommen, tägliche Rohölproduktion 1500 kg.
Maria Teresa I. Man bohrt bereits in der Sohle
des Bohrloches, letzle Trefe 1205 m.
Statelands Nr. XVII. Nach günsig behobener
Instrumentation wird jetzt normal gebohrt, letzle
Tiefe 1037 m, Nr. XVIII. 1485 m, Nr. XIX. 1181 m
tief, verzeichnen besonders gute Bohrfortschritte.
Jözef Nr. III. in der Tiefe von 1606 m wird die
Wassersperre vorgenommen, derzeit ohne Rohölproduktion.

Franto LVIII. Bei weiterer Bohrung - letzte Tiefe 1482 m - vergrösserte sich der Rohölzufluss und man kolbt gegenw. 6000 kg. Rohöl taglich. Kniuž-Katz. Auf diesem Schachte verzeichnet

Kniaż-Katz. Auf diesem Schachte verz-gegenw. die Bohrung bessere Resultate, letzte

Mella, Geraderichtung des Bohrloches. Helena. Gegenw. Eingentum der Napht Elizabeth" (früher Compagnie Internat.) befindet

"catzadent" (tither Compagnie mental.) betindet sie wieder im Betriebe u. 2. wird das Bohrloch erweitert, letzte Tiefe über 1000 m. Blochöwka II. Nachfallausarbeitung, Tiefe 1342 m, bis zur Sohle des Bohrloches fehlen nur 3 m,

Ullmann. Letzte Tiefe 1586 m bohrt im Menilit-schiefer und kolbt dabei eine Zisterne Rohöl taglich. Jakób 1541 m, Oskar 1249 m tief bohren

Norman.

Norbert. In der Tiele von 650 m in 12" Röhren werden Vorbereitungen zur Wassersperre getroffen.

Jerzy (Raphia) Vorbereitungen zum Aufbau eines neuen Bohrturmes, man kolbt gegenw. 2800 kg

Rohöl taglich.

Krakus. Richtige Tiefe des Bohrloches 1502 m,
Jamnasandstein, 5" Röhren, kolbt 7000 kg Rohöl

Donamon II. Die gegenwartige tagliche Rohöl-produktion 1.75 Zisternen, die Gasproduktion 6 m³

Jözefina. Die Schachtmontage wird beendet, die Wiederaufnahme des Bohrbetriebes erfolgt in den nächsten Tagen.

Fotogen I. In Likwidierung

Inserujcie w "Petrolu" — Inserieret im "Petrol".

Do P. T. Prenumeratorów.

Do numeru dzisiejszego dołączamy upomnienia i czeki bankowe wzgł. P.K.O. zapomocą których upraszamy o nadesłanie na nasze konto Nr. 148.343 zaległe oraz prenumeraty za miesiąc listopad b. r.

A nos P. T. Abonnes.

Nous prions nos abonnes de bien vouloir nous remettre à notre compte relatif les restants et le cout de leur abonnement pour le 4-mie trimestre 1927. qui est payable d'avance, ce afin de ne iournal.

An die P. T. Abonnenten.

Wir bitten unsere ausländischen Abonnenten um Begleich der Rückstände und der Bezugsgebühr für das 4-te Quartal 1927 damit in der Zusendung des pas interrompre l'envoi de notre Blattes keine Unterbrechung eintrete.

Przed zamknięciem numeru.

Rząd a Syndykat naftowy.

Przed zamknięciem numeru otrzymujemy przez "Ajencję Wschodnią" szczegółowy tekst warunków postawionych przez p. Ministra od spełnienia których Ministerstwo uzależnia zatwierdzenie umowy z dnia 11. listopada br.

Wannaki te są następujące:

- 1) umowa musi być zawarta na lat pięć,
- 2) po półtosa roku trwania kartelu, kontygenty stałe zostaną zmienione na ruchome, zależnie od przeróbki ropy i wielkości produkcji danego przedsiębiorstwa,
- 3) rafinerje posiadające nadwyżkę ropy, zobowiązują się oddać ją do dyspozycji mnych przedsiębiorstw,
- 4) w terminie do 9 miesięcy powstać musi organizacja sprzedaży i eksportu produktów naftowych za wyjątkiem parafiny, co do której organizacja taka musi być ukończona w ciągu trzech miesięcy,
- 5) w ciągo 6 miesięcy wszystkie umowy muszą być pozawierane, w przeciwnym razie minister zastrzega sobie prawo cofnięcia swego placet, 6) utworzony będzie fundusz dla propagandy konsumcji wewnętrznej
- 7) utworzony będzie fundusz dla popierania ruchu wieriniczego, fundusz ten stworzony będzie drogą wprowadzenia oszczędności oraz podwyżki cen. Chodzi w danym wypadku o naukowe i geologiczne badania, które zachęcą prywatny kapitał do przeprowadzenia wierceń,
- 8) mianowany będzie komisarz rządowy do kontroli dotrzymywania umowy i wydatkowania funduszów,
- 9) rzad zastrzega sobie prawo veta przy ustaleniu cen na naftę i benzyne.
- 10) termin odpowiedzi na warunki, postawione przez p. Ministra, wyznaczono na dzień 10.12 br.
- O ile do tego terminu sporne sprawy nie zostaną załatwione pozytywnie, p. Minister cofa swoje placet i przystępuje do wprowadzenia organizacji przymusowej, której forma nie została bliżej omówiona.

Jak się dowiadujemy rozpoczną się w dniu 6. b. m. w Warszawie obrady dyrektorów rafinerji naflowych – w sprawie zajęcia stanowiska wobec powyższych warunków, od których spełnienia min. Kwiatkowski uzależnia udział "Polminu" w kartelu.

Vor Schluss der Nummer.

Die Regierung und das Naphtasyndikat.

Vor Schluss der Nummer erfahren wir durch die "Ajencja Wschodnia". die Bedingungen des Ministeriums fur Industrie und Handel von deren Erfullung, die Bestättigung der in Angelegenheit des Naphtakartells getroffenen Abmachung vom 11, November ds. J. - abhängig gemacht wird

Tieferstehend bringen wir dieselben zur Kenntnis uns. P. T. Lesern Die Bedingungen lauten :

1) Die Ahmachung muss auf die Dauer von 5 Jahren geschlossen

2) Nach 11/2 jährig. Bestande des Naphtakartells, werden die festen Kontigente auf wechselnde geändert werden, abhangig von der Rohölverarbeitung und Produktionsgrösse des betreffenden Unternehmens

3) Rie Raffinerien die über Rohöluberschuss verfügen, verpflichten sich dieselbe zur Disposition der übrigen Raffinerien zu übergeben.

4) Innerhalb 9 Monate muss eine Verkaufs- und Exportoorganisation der Naphtaprodukte, Paraffin ausgenommen, geschaffen werden - Innerhalb 3 Monaten jedoch muss eine Paraffinorganisation beendet werden.

5) Innerhalb 6 Monaten müssen alle Abmachungen geschlossen werden, widrigenfalls sich der Minister das Recht vorbehält, seine Genehmigung zurückzuziehen

6) Zur Propagandazwecken für die Naphtakonsumtion im Inlande wird ein Fond geschaffen.

7) Zur Förderung der Bohrtätigkeit wird ebenfalls ein Fond gebildet u. z. durch Einführung von Sparsamkeit und Preiserhöhungen.

Es handelt sich im gegebenen Falle um wissenschaftliche und geologische Forschungen, die das Privatkapital zu Bohrungen aneifern sollen.

8) Zur Kontrolle der Einhaltung der Abmachungen und Verausgabe der Fondsmittel wird ein Regierungskomissär bestellt

9) Die Regierung behält sich das Vetorecht bei Preisfestellung von Petroleum und Benzin.

40) Der Termin zur Beantwortung obiger Bedingungen wurde auf den 10. ds. M. festgesetzt.

Sollten bis dahin die strittigen Fragen nicht erledigt bleiben, zieht der Minister sein Placet zurück und schreitet zur Einführung einer Zwangsorganisation, derer Form nicht naher besprochen wurde.

Wie wir erfahren beginnen in Warschau am 6. ds. M. Beratungen der Direktoren der Naphtaraffinerien. Zweck derselben ist die Deklarierung ihres Standpunktes gegenüber obigen Bedingungen, von deren Erfüllung der Min. Kwiatkowski "Polmins" Beitritt zum Kartell abhängig macht.

Dzienna produkcja La production journal. The daily production Ogólna odtłoczona produkcja włącznie p. 80/XI 1927 La prod. totale, refoulee inclus. The total prod. piped over Die abgepeipte Totalproduktion 3798.82 wag. a m. - c. a d. - u. z. BORYSLAW 1097 60 Marka Marke Marque TUSTANOWICE 1880 61 Boryslaw MRAŻNICA 1208 69 "Tekrin" Tow. Eksploat. 18.62 Tow. die mag. ropy - Soc. pour le mag. du brut - Rohill-Mag. Gesell. 13 3668'77 wag. MRAŹNICA SCHODNICA PEREFROSTYNA 110 05 Marka specjalna Marque speciale Spezialmarke OPAKA WANKO WA RYPNE DUBA ROPIENKA POLONIA-RYPNE RAJSKIE SŁOBODA DUBENSKA STERZELBICE PEREHINSKO POPIELE 130.05 Razem-Total-Jumma: 3798.82 was Razem - Total - Summe

Die tagliche Produktion. BORYSŁAW 45 97 54 21 TUSTANOWICE MRAŻNICA 43 46 SCHODNICA (Pereprest 7 11 URYCZ 3 90 OPAKA 0 20 RYPNE 4 36 POLONJA-RYPNE 0 21 DUBA 0.44 WAŃKOWA 8.44 ROPIENKA 0.50 STRZELBICE 0 60 RAJSKIE 0 14

164 54

Objaśnienia znaków - Explication des signes Explanation of signs - Zeichenerklarung.

- wiercenie, forage, - drilling, - Bohrung;

1 - tlokowanie, - pistonnage, - plunging, - Kothen
sp. --samoplynago, - jallingssaat, - flowing - seibstättig,
wb - wybuchowo, - en eruption, - by eruption, - le Ausbrüchen;
1 - lyzkowanie, - retirer a la cutillère, - balling, - Laffein;

9 - gary - Gas - Gas - Gase;

instrumentacja, - instrumentation, - fishing, - Instrumentation;

wp — wierci patrony, - fore le remblai, patron drilling, - Patronenzerbohrung wk — wierci kopytem, - fore a trepan a sabot, - Bohrung mit Hufeisen;

with — wierel kopytem, — fore a. trepant a sabot, — Bohrung mit Huleisen;
po — prostige lowfur, — redresse le trou, — straighten the hole, — geradet;
ro — rozsezza Otwór, — eiargit le trou, — underreaming, — erweiter;
ro — rozsezza Otwór, — eiargit le trou, — underreaming, — erweiter;
ro — rodoi; — rodoi; — rodoi; — rodoi; — wegachiagen der Rohre;
odb — odoi; — tonge par colte — Wegachiagen der Rohre;
odb — odoi; — rodoi; — rodoi; — wegachiagen der Rohre;
rodoi — rodoi; — rodoi; — rodoi; — wegachiagen der Rohre;
rodoi; — rodoi; — rodoi; — rodoi; — wegachiagen der Rohrenman.
r — rorowanie, — tobage — casing — ruming — Verrohrung;
www.ycigar.ury, — retrait des tubes, — casing withdraw — trauszich, d. Röhren;
p — pompule, — pompage, — pumping, — rumpen;
kk — rekonstrukcje, — reconstruction, — Rekonstruktion;
m — montowania, — montage, — monting, Montage;

zw = z myk wode, — fermeture dee eaux, — water closing, — Wassersperce

zw - z myka wodę, - fermeture des eaux, - water closing, - Wassersperre **pt** - p, bne tłoko w. - pistonnem. d'essai,- plunging trials, - Kolbenversuche

p1 — p. bne koto w. - pistonnem. d'eseai - plunging traisi - Rolloenver chs — c rivilwo zaslanow, - momentament arreté, - temporarely stop. d, vorubergebend eingestellt;
wz — wy, bit zasyp, - curage d'éboulls, Nachfallausarbeitung.
w1 — wasn isé - propriete propriety - Eigentuum.
p1 — planigi - nivelement. - planiert.
o — odbudowa - rebatiment -- rebuild - Wiederanfbaue - eruptywnie - eruptif - selbstialig;
bw — hrak wody -- manque de l'eau - Wassermangel.

14 — iluje - glaisage - verletten. 13 — przyg. do torpedow. - prepar. p. torpillage - Vorb. zum Torped.

1cz - tłok czasowo piston, temp. kolbt zeńtweise s - zastanowiono - arrete - stopped - eingestellt.

spalony - brulé - abgebrant
 likwidacja — liquidation — Liquidation

DZIAŁ EKONOMICZNY. - PART ECONOMIQUE. - EKONOM. TEIL.

NOTOWANIA GIEŁDOWE. — COURS DES BOURSES. — BÖRSE-NOTIERUNGEN.

WYKAZ CEN UDZIAŁÓW BRUTTO.

z dnia 2/XII 1927.

PREIS - VERZEICHNIS DER BRUTTOANTEILE.

TABLEAU DES PRIX PARTS - DE BRUTTOS

p. 2/XII 1927.

1				+) CENA	- PRIX - PREI	8		1		†) CENA ~	- PRIX - PRE	S
				tadaia	Tranzakcio I	5				žadaja	Tranzakcje	1
П	IMIĘ KOPALNI	B.utlo /u	płacą – paye zahli	żądają demande	Tranzakcje Transactions Transakt.	szylingi	IMIĘ KOPALNI	45	płacą - paye zahlt	žądają demande	Transactions	szylingi
ı	NOM DE MINE	all c		verlangt	1 ransakt.	S	NOM DE MINE	Bullo		verlangt	Transakt.	S
ı	NAME DER GRUBE	Bu				Wiedeń - Vienne Wien	NAME DER GRUBE	Bu				1111 - 1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2
			Dго	hobycz	2/12 1927	Wien 30/11 1927		_	Drol	hobycz	2/12 1927	Wiedeń - Vieur Wien 30/11 192
H	Andrze	1/16	60			425	B. Janes 1010 1017	1/16	90		105	635
	Apollo Izidor Dawid II 2)	1/16	110			792	Jerzy 1010, 1017, Johanna (II *)		30		100	035
	dtto 61/2 m		- 7ŏ			540	Johanna III (Karoi)					-
	Aleksander [] [] *)		240			1725	Józef ¹)	1/32	400			2875
	Alfred						Józefina	1/16				
	Abazzja	1/32	20 680				Jutrzenka Borysław		40			
	Angela (96 m.) Mražn.³) Adela - Mražnica	1/16	680			4970	lon Voets		80			
	Aladar *						lan Kanty Jawa*	-	45			
	Antoni *	- 1					Juliusz-Gal.		40			
	Aldona-Juris		225			1625	[offre & Petain 2]	1/82	400			2900
	Br Nobel 2)	1/32	1250			9000	Ignacy Bor. *]	1/16	35			
	Bianka* Baku Mateusz*)	1/16	50									
	Barher *	- *	20									
	Berta l i II. 1)	1/32	30			215	Kniaż Katz	1/16	50			-
	Bloch a)						Kate I		80			
	Banzay *)	1/16	δ0			350	Kamilla ") l i Ili		30			
	Bernard *)	1/32	80			570	Karla I II III	2.	20			
	Breno 2) Bertold I. III. 2)	1/32	400			2825	Kamilla III *	1,000	830			Films
	Barbara I. II.*) III.	1/16					Konrad-Brugger ') Kopernik (II III	1/82	70			5975
	Barbara I. II.*] III. Borysławski I. II. *)		40				Kujawy *)	A/ XU	85			
Į	Bukowice	1/32	400			2850	Krakowianka		30			
	Bleriot- Daisy	1/16					Kraków-Violetta, Mraż.		50			
	Bleriot- Opeg- Pawel	- 8	30				Krakus & Wrocław	- 1	50			
	Celebes Celebes						Kuhuś Waczaw * Kalifornia		30			-
	Columbia *)	3	40				Kaniorna		-			
	Bronisław *)	4	90			645	Kraków-Czest-Sosnk.					
	Blochówka III		35				Kinga l. Il. *	4	55			
	Blochówka li Długosz Premier	1/16	27				Kazimierz *					
	Dereżyce Eileen	_ 1/10					Kismet Konrad	1/32	380			3150
	Dziunia		50				TOUTAU	1/02				01110
	Diamand		15									
	Donamon						Lindenbaum I. 1)	1/32	4115			29650
	Dahrówka		10				Lindeubaum II. 2)		2620			18.850
	Dawidman II. III. V.		- 10				Las szlach (86 morg.)	- 4-				
Ì							Las sziach 36 merg. & I. Las sziach, 21 merg.		G0			
							Las szlach, 21 morg.	-				
	Elna-Borysław*	1/16					Landesberger	1/16				
	Estera	+					Lolla-Ella					
	Ernuśka Elżbieta	-	70			570	L/korg:		15			
	Ekwiwalent *)	-	160			1125	Liliom I II.					
	Eleonora		30				Laura *)	~	35			
	Ernst*	- 1	8				Laszcz		70			
	Eugeniusz											
	Everest ** Emil *)	- 4	15									
	Erdoelwerke XVI.	-	50			355	70.7					
	, XVI. *)	-	90			640	M (C (L4)	1/16	60 210			1610
	Else *)	-4	35				" III at	*	80			
	Edyla-Ella	-4	85				, III-	-	60			430
	Emanuel						, V*	-	. 90			
	Total Control of the						Marja		40			1150
							Mary-Paqua-Vulkan ')	1/32	160			2100
	Faustyna	1/16	30				Maurycy *) Moneta	1/14				
	Feniks I II *	- 41	300				Midland	- 12	30			
	Finme XII XIV		15				Milano 2)	1/32	110			800
	Felician Demb.		20				Monte Carlo-Oil Sp. 1)	1/16	130			(82)
Ì	1							1/16	40			
		-					Melania					
Ų	Flora		35				Marysia I. II.	, n	80			
	Flora Foch II. [Katzówka]		25			1200			80			
	Flora	- 1	35 25 220			1580	Marysia I. II. Merkur-Cholewa * Mac Eduard	, n				
	Flora Foch II. [Katzówka] Foch I [Zyta]		25 220			1580	Marysia I. II. Merkur-Cholewa Mac Eduard Mukden I II. *)	1,32 1/16	80			
	Flora Foch II. [Katzówka] Foch I [Zyta] Guido [Gibian] (1944		25 220			1580	Marysia I. II. Merkur-Cholewa * Mac Eduard Mukden II. *) Maguire *)	1,32	30			200
	Flora Foch II. [Katzówka] Foch I [Zyta] Guido [Gibian] (1944 Guido (1936)	1/10	25 220 150 100				Marysia I. II. Merkur-Cholewa * Mac Eduard Mukden I II. *) Maguire ') Mary - Padua	1,32 1/16				600
	Flora Foch I. [Katzówka] Foch I. [Zyta] Guido [Gibian] (1944 Guido (1936) Gottfried 3)	1/10	25 220				Marysia I. II. Merkur-Cholewa * Mac Eduard Mukden I II. *) Maguire ') Mary -Padita Nadzieja I. i III.	1,32 1/16	30			600
	Flora Foch II. [Katzówka] Foch II. [Zyta] Guido [Gibian] (1944 Guido (1936) Gottfried 1) Grymajlo II. III. **)	1/1C 1/32 1/16	25 220 150 100 380				Marysia I. II. Merkur-Cholewa ** Mac Eduard Mukden I II. *) Maguire *) Mary -Padua Nadzieja I. I III. Natan I. II. *)	1,32 1/16	30			600
	Flora Foch II. [Katzówka] Foch I [Zyta] Guido [Gibian] (1844 Guido (1936) Gottfried ') Grymajio II. III. **) tial. Spka II. IV.	1/10	25 220 150 100				Marysia I. II. Merkur-Cholewa * Mac Eduard Mukden I II. *) Maguire ') Mary -Padita Nadzieja I. i III.	1/32 1/16	30			600
	Flora Foch I. [Katzówka] Foch I. [Zyta] Guido [Gibian] (1944 Guido (1936) Gottfried 9 Grymajio H. III. **) Gal. Spka II. I IV. Gottesmann IV. Gerti L. II. Renia	1/10 1/32 1/16	25 220 150 100 380				Marysia I. II. Merkur-Cholewa ° Mac Eduard Mukden I II. °) Maguire ') Mary -Padua Nadziela I. I III. Natan I. III. Natan I. II.	1,32 1/16	30			600
	Flora Foch I. [Katzówka] Foch I. [Zyta] Guido [Gibian] (1844 Guido (1936) Gottfried 7) Grymajio II. III. **) Gottesmann IV. Gorti I. II. Renia Lubomirska V. *	1/1C 1/32 1/16	25 220 150 100 380 40				Marysia I. II. Merkur-Cholewa * Mac Eduard Mukden I II. * Maguire ') Mary-Padua Nadreja I. III. Nata I. II. * Nordstern Ningara	1,32 1/16 1/32 1/16	80			600
	Flora Foch II. [Katzówka] Foch I [Zyta] Gudo [Gibian] (1944 Guido (1936) Gottfried 1) Grymajio II. III. **) Gal. Spka II. IV. Gottesmann IV. Geri I. II. Reols Lubomirska V. * Gertl I. u II.	1/10 1/32 1/16	25 220 150 100 380 40 40				Marysia I. II. Merkur-Cholewa * Mac Eduard Mukden I II. *) Maguire ') Mary -Padina Nadziela I. i III. Nordstern Ningara	1/32 1/16	30			600
	Flora Foch I. [Katzówka] Foch I [Zyta] Foch	1/10 1/32 1/16	25 220 150 160 380 40 40 25 30				Marysia I. II. Merkur-Cholewa * Mac Eduard Mukden I II. *) Maguire ') Mary -Padina Nadziela I. i III. Nordstern Ningara	1,32 1/16 1/32 1/16	80			600
	Flora Foch II. [Katzówka] Foch I [Zyta] Sudo [Gibian] (1944 Guido (1380) Gottfried 1) Grymajło II. III. **) Gall Syka II. i IV. Gerti I. II. Renia Lubomirska V. Gerti I. u II. Harding IIII. Harding IIII. Haller	1/10 1/32 1/16	25 220 150 100 380 40 40				Marysia 1. II. Morthur-Cholewa * Mac Eduard Mukden 1 II. *) Maguire ') Mary-Padua Nadzieja [. i III. Nafta II. Nordstern Ningara Oleum Olga * Oleks II III	1,32 1/16 1/16	80			600
	Flora Foch I. [Katzówka] Foch I [Zyta] Foch	1/10 1/32 1/16	25 220 150 160 380 40 40 25 30				Marysia I. II. Merkur-Cholewa * Mac Eduard Mukden I II. * Mapure * Mary - Padina Nadzieja I. i III. Natas I. II. * Nordstern Ningara Oleum Olga * Oleks I II III. Oskar * Olsky *	1/32 1/16 1/32 1/16	30 80 80 30			600
	Flora Foch II. [Katzówka] Foch I [Zyta] Foch I [Zy	1/10 1/32 1/16	25 220 150 100 380 40 40 25 30 20			2725	Marysia I. II. Marysia I. II. Markur-Cholewa * Mac Eduard Mukden I II. *) Maguire ') Mary-Padua Nadzieja I. i III. Nafta II. Nordstern Ningara Oleum Olga * Oleks I II III Oskar *) Oll-Slar	1/32 1/16 1/32 1/16	80 80 80 40 80			600
	Flora Foch I. [Katzówka] Foch I. [Zyta] Foch I. [Zy	1/10 1/82 1/16 1/16	25 220 150 100 380 40 40 25 30 20			1075 2726 2726 3024	Marysia I. II. Marysia Cholewa * Mac Balard Mac Balard Mukden I II. *) Maguire ') Mary -Padina Nadzieja I. I III. Nafaa II. Nordstern Ningara Oleam Oleam Oleam Olica * Oleks I II III Oskar *) Oli-Sitar Oli-City * Orawa	1/32 1/16 1/32 1/16	30 80 80 30			600
	Flora Foch I [Katzówka] Foch I [Zyta] Grido [Gibian] (1944 Guido (1936) Gottfried 1) Grynajjo II. III. * Gottesman IV. Gottesman IV. Gottesman IV. Hadden [Li u II. Hadden [Li	1/10 1/82 1/16 1/16 1/16 1/32 1/18	25 220 150 100 380 40 40 25 30 20			2725	Marysia 1. II. Marysia 1. II. Markur-Cholewa * Mac Eduard Mukden II. *) Maguire ') Mary -Padina Nadziela I. i III. Nafta II. Nordstern Ningara Oleum Olga * Olexa II III. Oskar *) Oll-Star Ol-Star Ol-City * Orawa Olylia	1/32 1/16 1/32 1/16	80 80 80 40 20			600
	Flora Foch I [Zyta] Foch I [Zy	1/10 1/32 1/16 1/16 1/16 1/32 1/38	25 220 150 100 380 40 40 25 30 20			1075 2726 2726 3024	Marysia I. II. Marysia I. II. Merkur-Cholewa * *** *** *** ** ** ** ** **	1/32 1/16 1/32 1/16	80 80 80 30 20			600
	Flora Foca I [Zyta] Foca I [Zy	1/10 1/32 1/16 1/16 1/16 1/32 1/16	25 220 150 160 380 40 40 25 30 20 420			1075 2726 2726 3024	Marysia 1. ii. Marysia 1. ii. Markur-Cholewa * Mac Eduard Mukden ii. *) Maguire ') Mary -Padina Nadziela I. i III. Nafta II. Nordstern Niagara Oleum Olga * Oleks I ii III Oskar *) Oli-Star Oli-City * Orawa Olytia Opeg I	1/32 1/16 1/32 1/16	80 80 80 40 20			600
	Flora Foch I. [Katzówka] Foch I. [Zyta] Foch I. [Zy	1/10 1/32 1/16 1/16 1/16 1/32 1/38	25 220 150 100 380 40 40 40 40 25 30 20 420 50 50			1075 2726 2726 3024	Marysia I. II. Marysia I. II. Markur-Cholewa * *** *** *** *** ** ** ** **	1,32 3/16 1/32 1/16 1/16	80 80 80 40 30 20 20			600
	Flora Foca I [Zyta] Foca I [Zy	1/10 1/32 1/16 1/16 1/16 1/32 1/26	26 920 150 100 380 40 40 40 40 25 30 20 420 70			1075 2726 2726 3024	Marysia 1. ii. Marysia 1. ii. Markur-Cholewa * Mac Eduard Mukden 1 ii. *) Maguire ') Mary-Padua Nadzieja I. i iii. Nafa II. Nafa II. Nordstern Ningara Oleum Olga * Oleks II III Oskar *) Oll-Siar Oli-City * Orawa Olylia Oper I Popper bar Petromonte *	1/32 1/32 1/16 1/32 1/16	80 80 80 40 90 20 20			
	Flora Foca I [Zyta] Foca I [Zy	1/10 1/32 1/16 1/16 1/16 1/32 1/16	26 930 150 100 380 40 40 25 30 20 420 			1078 2726 2726 3024	Marysia I. II. Marysia I. II. Merkur-Cholewa * Mac Bduard Mukden I II. *) Maguire ') Mary-Padina Nadrieja I. I III. Natan I. II. Nordstern Ningara Oleum Olga * Oleka I II III Oskar *) Oll-Slar Oll-City * Orawa Olytia Opeg I Fopper bar	1,32 3/16 1/32 1/16 1/16	30 30 40 30 20 20 50			600 600 8575 860
	Flora Foch I. [Katzówka] Foch I. [Zyta] Foch I. [Zyta] Foch I. [Zyta] Guido (Gibian) (1944 Guido (1930) Gottried) Grymajio II. III. **) Carl I. J. Renia Lubomirska V.* Gert I. J. Renia Lubomirska V.* Gert I. J. Renia Lubomirska V.* Harding IIIIIII. Halter Henryk Borysiaw * Horodyszcze Gal. * Hubicze-Dori Hakir Fascha Haltina Heddy Henryk Tüst. Hilda Hilda Hilda Hilda Jailenicki Maty * Julcia-Gil-King *)	1/1C 1/92 1/16 1/16 1/16 1/16 1/32 1/16	26 380 150 160 380 40 40 25 30 20 420 70 50 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16			3024 500	Marysia I. II. Marysia Fonoiewa * Mac Eduard Mukden I II. *) Maguire ') Marys Padina Nadaieja I. I III. Natas I. II. Nordstern Ningara Oleum Olga * Oleka I II III Oskar *9 Oli-Gity * Oli-Gity * Orawa Olyia Opeg I Popper bar Petroof I II III. Piłsudski I Piłsudski I Piłsudski I	1,32 1/16 1/32 1/16 1/32	30 40 30 20 20 50 50 70			3575
	Flora Foch I. [Katzówka] Foch I. [Zyta] Foch I. [Zyta] Foch I. [Zyta] Foch I. [Zyta] Guido (1936) Gottried ') Grynajlo II. III. ** Gottlesmann IV. Gottlesmann IV. Gottlesmann IV. Gerti I. II. Renis Lubomirska V. Gerti I. II. Renis Lubomirska V. Harding IIIIII. Halter Horryk Borystaw * Horodyszcze Gal. ') Hordyszcze Gal. Haltica Heddy Henryk Tost. Hilda Hilda Jaslenicki Maty * Jasleni	1/1C 1/92 1/16 1/16 1/16 1/16 1/32 1/16	26 930 150 100 380 40 40 25 30 20 420 			1078 2726 2726 3024	Marysia 1. II. Marysia 1. II. Markur-Cholewa * Mac Eduard Mokden 1 II. *) Maguire ') Mary-Padua Nadzieja I. i III. Nafaa II. Nafaa II. Nordstern Ningara Oleum Olga * Oleka II III Oskar *) Oll-Slar Oli-City * Orawa Olyta Opper I II Popper bar Petromonte * Petrol I II III. Pitsudski !	1,32 1/16 1/32 1/16 1/32	80 80 80 40 40 30 20 20 50 500 70			3575 660

Pogoń w cał, terenie	1/16	65	470					N
Photogen 1)	1/32	210	1510					
Pontresina Gal. ()	21	190	1375					
" brit ')		25	175					
Panonia	1/16	15		j'				
Pax do roku 33	2	300						
, 30		250		Union 1)		000		
Plon		70	1800			380		. 2735
Paulus		25		Ural	1/16	30		
Page 1 II II		30						
Paweł I. II. (Zepelin)								
		16						
Pluto		1500						
Ratoczyn (115 mg)		1000	10750	!				
Ratoczyn (88mg)	1)	340	7250	Vulkan		60		425-435
	1/82	340	2450					
Ropa (Mraźnica)	1/16							
Roman				Waliszko	1/16	60		575
Renata-Felician				Waliszko*	100	175		1260
				Władysław I. II.	-			
Rudolf	1/16			Wanda Bloch b		42		
Ropa-Borysław		20		Wanda Galicia 2)	1/32	150		1080
Rockefeller		30		Walka	1/16	190		1855
Renee				Wiara		200		1425
				Wilson		60		
Albert Leo	1/16			Willi - Latra Beskid				
Donamon 27 m. J.	1/10			Wisienka				
Poniatowski				Wit 2)	-	30		
Saksonia 1957		800	21a0	Wilhelms				
1937		270	1950	Willan: I				
Sfinks	1.16	อีก	4.30	Wawel				
Silva Plana)		400	2850	Wisła	-			
Sobieski *)	1,/16	50		Wiktor				
Szcześć Boże I II III.	1.16	40		WINIOI				
Szlask *		20						
Sezam 1 (Lift)				Zawisza czarn.		180		
Schuster J. II. *)						20		
Sassyk VI.		60		Zofia Gal. ·)		410		2875
Skarb II II		25		Zona dai. 1)		150		
Slotwinka	+			Zyghard ')		130		1060
Simwinka					-			
				Zgoda I II.	1/16			
Tamina	1.16			Znicz (Han-shall)				
Tamiza	1.10	25		Zeus- Paulus		3ñ		
Tadeusz		90						
Tadzio								
Lomasz + anto		60						
Toniusin !!								
		nel		1				
		7.00						
Tryskai *)		115	830					
Tadeusz Alfa		20		The property of the state of th	o delorkan	a nouveau a a	iclen bail, alte u. ne	nie Pacht
				(**) nowa dzierża				ac recito
				**) nowa dzierza	wa, nonv	 Lindenbaum 	CIII.	

WALORY NAFTOWE. - VALEURS DE NAPHTE. - PETROLEUMWERTHE

	LWÓW Leopol	KRAKOW Cracovie	WARSZAWA Varsovie	Fres.		PARYŻ PARIS	LILLE	Fres.		PARYŻ PARIS	LILLE		MILLE DELIVER
	Lemberg	Krakau	Warschau	a = akcja, action	Abtio	IAICIO		a = akcja actio	- Alutio	FARIS		CENY ROPY - PRIX D	HE LE BRUTI
	2/12, 1927		2/12 1927	u. = udział, parts.	Anteil.	28/11 1927	28/11 1927	u. = udział, part:	s. Anteil.	28/11, 1927	28/11. 1927	ROHÖLPRI	ISE
	ZŁO	TY		Borysław		65		Ind. de Pologne	a		215	2/12 19	27
Gazy wsch.	26'			Dabrowa	a	427	455		D.		180		
Gazy zach.	1:45				11	570	561	Milano	a		63	RECUESTOR SECURITION OF THE PARTY WAY	Cena
Gazolina	33			Franco-Poi. Petr.	8	324	337		u		28	GATUNEK Marque - Marke	Prix
Gazociagi				-	u	1205	1176	Monte-Carlo	a		155	marque - marke	Preis
Lenart., Br. Rylscy				Karpatnes	a				Ð		59	1	Dollar.
Stand. Nobel			44.20	-	u				a			Borystaw	
Polska Nafta				Małopoiska	a	787			H			Tustanowice	209-211
Polski Przem. Nit.					ш	2690		nstera	a			Mraźnica	
	WIEDEN-	Vienne-Wier	1/12. 1927.	Naphta	a	139			a		38.	Wierzchnia (1 m	
					u	2390		9	Łł.		474	Superier Superier	
				Petroles Premier		551	571	Zagórz	a		22.25	Oberes 12 %	
Fanto	8:-				u	559		,,	11		33,	Schodnica	250-255
Galicia	82			Pechelbronn		585	559	ACMARGAN CONTRACT BUILDING	-	-		Urycz	
				Petrolea Soc. Fr Silva-Plana 13		45	145'-	Rm.	BER	LIN	28/11 1927	Rypne	
Karpaty	29				a	1950	1965		22,			Bitkow	
Mrażnica					11	1999)	1909	D. Erdől		1 1	09.—	Krosno	
Mraźnica	155	-			a u			Deutsche Petrol	leum .				
Naphta	38*24			Cred. Gen. d. Pe		2330							
Schodnica	10:60			Cred. dell d, re	u u	17050							
				Grabownica	a	129				4			
				Grandanie	u	120							
	1			1									
				-			1	1				1	

NOTARJUSZE – LES NOTAIRS WTKEWCZ - JUJAN

130

7649 2649

100

wspólna

kancelarje notarjalna

w Drohobyczu

ul. Szewczenki l. 2. (Dom Dombergerów).

otworzyli dnia 1. grudnia br. || ont ouvert le 1. decembre crt. || eröffneten am 1-ten d. M.

commun bureau notarie

a Drohobycz.

ihre gemeinsame Notariatskanzlei

| 整

100

2

题

in Drohobycz Szewczenkigasse Nr. 2.

(Im Hause Bomberger).

							NAME OF TAXABLE PARTY.]	B	DE	2 7	7	SEA	W.					2794/2017 (SUII)			E Alba		
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	PROPR PROPR	SCICIEL RIETAIRE RIETOR ITUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok. Profond Deph Tiefe	Dimens.	Stan Etat State Stand	ropy d'hulle oil Rohöl	gazów gaz gas Gase m³	Odttoczono Decharg. Piped Abgedrückt	st, dzierżawa anc, bail old lease alte Pacht	nowa dzierzawn nouv. bali new lense neue Pacht		KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTÜMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle		Dimens.	10		gazów gaz	Decharg. Piped Abgedrückt st. dzierżawa	anc, bail old lease alte Pacht nowa dzierżawa	nouv. bail new lease neue Pacht Bito. obciąż.	Charge Belast
Berta 1		z o. p.	968/9	1408 1734 1520 1362 1523 1777 1337 1543 1347 1566 1223 1369	6 6 6 7 7 7 7	s t t t t s t t t t g t t	0·37 0·19 0·14 0·14 0·10 0·02 0·04	0.20	14' 2' 5' 3' 2'	9/86		18	Johanna II (Karol) III Kornhaber II Port Artur I II	Ате	2581 25·82 2646/1 2645 2651 2365 2381/1 2381/1	1331 1490 1706 1326 1488 1531 1512 1302 874	4 5 4 5 6 5 6 7	t t s s s s s s s s s s	0.10	0.11 0.12 2.90		6/23 11/25 11/28 4/26 4/26	6/83 6/48 1/50	5 20 24.5 9.0 65 19
Morg. IX	0 w a	Silva Plana Sp.	968/1	1724 1338 1375 1579 1491 1447 1686 1313 1335 1436 1376	6 6 6 6 7 6 7 7 6 7	tcz t t tcz s s s łcz t tcz t	0·04 0·52 0·70 0·10 0·02 0·32 0·- 0·48 0·57	0:40	1: 15° 21° 11° - 16° 15° 15° 15° 15° 15° 15° 15° 15° 15° 15	9/36		19.6	Zyghard 1	Spółka Akcyjna — Soc.	968/1	1829 1629 1398 1046 — 103 262 933	5 6 6 7 - 14 12 9	t t t t s s s s s	0·25 0·84 0·31	3:64	6.28	4/38		20
XXI XXII Ratoczyn 1	m a n	. Sp. z o. p.		1445 1072 1427 1532 1361 1638 961 1170 1582 1623	7 7 5 4 6 5 7 6 5 5	wt w g e s t t t t t	1.15 1.05 0.10 0.17 0.10	0·30 6·- 34· 7· 1 20	27:	12/25	12/38	18:8	Etna Barber Ernuška Pitsudski I 3 mJ. II	S E	19 2564/2 2671/1 1042/1 968/4	1256 1514 1535 1527 1531	7 5 4 5 5	lk t t	0°15 0°35 1°20	0· 5·13 3·10	4*84 28*16	1/27 5/31 8/41 5/42	12/49 12/38 włas. prop.	
XI XIII XIII XVI XVI XVI XXIV XXIV XXVI XXVI Aleksander I		m. Ratoczyn	947/14	1405 779 631 441 1536 1659 957 228 1647	6 9 10 14 5 6 7 14 4	t s s s i wt tcz w w s	0.12 0.10 0.11	2 50 1 80	3'	12/28		21.6 18.8	Blochówka	"NAFTA".	2691 2701/1 830 813/1 815 800 777	1333 1328 1526 1449 1561 1499 1166	5 6 6 6 7	t t s g i w t	0·13 0·18	0·90 0·66 8·94 8·92 0·62 0 78	4'	3/27 5/39 9/24	3/52 2/43 5/47 6/38	
Bernard II Wiara II Maurycy		Ska dla przem. oleju skaln. sp. z o. p.	1040/4 1048/2 1070/4 1042/3 2569/2	1529 1536 1491 1290 1595	6 6 7 4	t t t t t	1.02 0.75 0.50 1.60 0.10	2:50	19	3/38 7/37 12/26	12/51		Jerzy Jakób 29 S Paweł 30 S Iakób 31 S Konrad I 71/2 morg IIIII Joch	Spółka Акс. "	1017 695 847 788 968/1	1910 1395 896 917 1391 1414 1472	6 7 6 6	t	0.23 0.07 0.30 0.08 1.— 0.90	1°10 0°50 0°64	6:09	5/46 9/46 9/42 3/45 4/38		18
V III Izidor VI	lackie Nattowe Tow. Akc.	Gal. Karpackie Naftowe Tow. Akc. Dabrowa Dabrowa Tow. akc. Dziedzice Holend. Syndyk.	998 997/998 1017 777 947/8 2707/3 2707/7 968/1 947/35	1523 1506 1171 1545 1483 1383 1405 1455 1506 939 1572	6 5 7 6 6 6 6 9 5 6 9	p t s s-g chs s t t t t s	0·15 0·50 0·09 0·22 0·13 0·10	0°36 0°97 3°32m³ 0°10 0°39m³ 1°60m³ 0°71 0°18 m³ 0°47	13-28	8/38 3 2 0 9/21 8/26 5/30 5/41 2/29	3/45 wł. 8/51 2/54	20	Brugger I br. Raifi II da lati III da lati	ndard - Nobel	968/1	1382 1392 1588 1373 1467 1473 1877 1360 1427 944 1462	6 6 6 6 6 6 6 6	g lk t wt s s s t w t	0·22 0·10 0· 1·50	0·50 0·25 0·30 0·55 0·50	6'50 5'31 0'46 44'52 45'36	4/38		
Albert Leo Boxal	ski	Akcyjna 2 polonaise tr. "Premier"	947/39 947/38	1243 1243 1334 1365	5 4 6	s-g s s	0.38	0·10 0.32m³	10.77			21	R. I.	S Przedstaw, Belg.		1519 498 503 1783	9 9 5	wt p	0·12 0·40 0·10 0·15	0·80 0·50 9·40	3'42 6'86 2'44 2'02			
Milicent Sydney Vanderbergh Cesia Eglon Signe Olga I Merkur	mier - P	Ska Societi des Pe	947/37 2236/1 2252/2 1174/3 1149/1	1415 1728 1338 1368 1077 1109 1307 1578	6 6 6 4	t t s	0.28 0.55 0.53 0.40 0.64	2 34 0·16 0·19m³ 0·23 7·44	6·19 11·81 12·39 11·39 20·	/38 12/28 6 20 2/25	6/51 2/50	20	32 mJ. IV V VI Padua 1 3 mJ. II Stanisław Barbara I	Ski Akc. Haffa Borysławska w Polsce	968/1 2115/1 903	827 425 557 963 1455	9 10 7 9 5	s ł w s	0.20	0.68	7:43	5/38 5/41 3/43 2/25	2/50	
Galicja (kW) i (XW) il ili Pontre- sina Il 7½/2Morg. IV joch	"	Am	2669/1 2669/1 885	1515 1319 1547 1434 1461 1380 1414	5 5 6	t p t t	0.03 0.06 0.30 0.70 1.10 0.40	0.10	0·82 0·83 5·15 19·72 9·22 10·18	/27	/52	16	Feniks I II Felicyan Gottesmann IV Krakus Poznań Sofie III Wrocław I Ian Albert I Ekwiwalent II	Sp. nath, z.o. p. soc. s. soc. s. soc. s. soc. r. v.	875 1875 2528 2068 2619/1 2630 855 1539 1163/2	1421 1585 1610 1083 1502 1395 930 1555 1337 1389	5 6 5 6	s s tcz s t s t	0·70 0·25		1'- 1'- 13'95 3'42	5/26 7/26 12/28 /42 4/36 10/28 7/26 4/36	7/51	
Wanda	"G A L'I	Ska. a	968/1	1471 1809 1362 476	6 6 6 10 -	w rot l	0.30	1.75	1:53 8:20 1:21	10/42		20	Donamon I III V Donamon I III III Grymajło I III III Pontres. Fr. I	Cil-Invest. Assoc. 947/18 TOW. Przem, Ropn.	968/2 947/14 889/1 891/2 947/19 968/1	1364 1321 1545 1571 1372 1202 1563 1606 1541	6 7 4 6 5 4 5 5 5	w t r t t s s s t	0'68 1'75 0'10	6'	16' 34'85 4'19	8/26 12/25 11/45 1/38	8/38	20

— 16 ···			CAMPAGE TO	er.eurose	OVER SECOND	umocennus.co		B	0)		×	SEA	. W.		energy and the second	DAFFINEDE	-7-512000		TOTO PORTO CONTRA	i i	Vr. 57	7 . menera
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Depl Tiefe	lens.	H HILLST	ropy d'huile oil Rohōl	Illo	Odttoczono Decharg. Piped	1	nows dzierzawa nouv. bail new lease	Btto. obcież. Charge Belast	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle		Sta Sta	an -	Gase		anc. bail old lease afte Pacht nowadzierzawn	nouv. bail new lease neue Pacht Btto, obcigż.	Charge Belast
Pomorski (Conciliant) i Wit 4 m. j.	Akc. Tow, ski przem. naft olski Przemysł Polska Nafta	2632 b 472 2328/5 947/1	1488	ŏ o o	s W	0.92	2'	11.88		10/38		Zdzisław I II Kasa Oszcz, 16 Odra (Lotte) I. Odra II Jurek K. O. 15	Filip Trapp	2115/3 2117/2 2131 2075 2292/1	1088 1041 1274 858 916 1000		t 0·s tcz tcz	20	3.26	4/48 10/25 8/48 10/25	/48	and the second
3 4 6 7	o. odp.	508 622 587 505 468	650 562 625 772 636	8 4 4 5 4	p						-	Anna II Adoif Alzacja, Amalia Anicla	Laszcz i Bruger A. Czeczowiczka Sp. naft. Favorit B. Hoffner i Ska Sp. Naft. Polropa	2543/2 3232 692 1160/1 1175/1	1590 1568 867 1171 1212	6 6 5 ol	s s i br			/27 11/28 9/46 5/26	5/51	
RAHA RATOCZAN B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	Natiowa Spółka z żepanowski i Ska.)	589 617 471 440/1 468 506	828 911 781 798 695 1032	5 5 5 5	-	0.06		0.68		w4 6/36		Blochówka II Borysławski I II Barbara Goplana I	Jakób Weiss Hubicka Rafin. Ska Barbara	2688 2524/4 1225/1 408 2271/4	1845 1662 1564 1492 1856	Б V	t 0	21 0.53	2· 8·-	3/27 3/27 10/26 9/27	3/52 /42 9/48 10/51	
81	O R D" (Inž. Szc	663 652 662 687 687	1287 808 985 883 775	4 6 5 4 5	s p							(Schuster) II Celina Diamand I III	Joachim Schiffer Jak. Prochnik Zuckerberg, Diamandstein i Sp. Zuckerberg i tow.	2268 2617/1 2685 2685 2628	1156 1367 1395 30 1209	6	s t 0° s t	20 2.58	2	2/29 1/36 10/35	/47	20
38 40 53 54 Szcześć B	я. я	662 652 662 597 668	795 900 931 1110 800 1238	7 6 6 7	s							Georg J Gerti Liubo VIII II mirska VII Giusel-Perutz II Henryk J	Scott, Buber i Sp. Becher i Bruck Sask, Gal. Synd N. Dr. A. Goldhamer Weehselherg i Sp.	2643/1 947/26 868/2 670 947-35 1048/1	1651 1600 1159 1796 1486		t 0:1 s t 0:1 i vzt 0:1 t 0:1	2 2·48 0·20 0·72	9.70	5/25 11/29 3 27	5/40 5/47 8/47	20
131	Tow. Nait. BLOCH"	2606 2587/1 2455 1059/8 1057/1	1876 1855 1518 1686 1593	6 6	t t t t t	0°20 0°18	1:10	6.91	3/27 11/26 3/88 11/26	11/38	30	Jutrzenka Januś (Debra II) Kaukaz Kościuszko I II	Jutrzenka S. z.o. p. Dr. İ. Rubinsohn Akc. tow. Kaukaz P. Hacker	bp 1308 2207 1067/2 32 140/2 1311/2	1232 1206 1130 894 1049	6	t 0.	0.10	8° 4°38 2°53	5/42 1/26 6/26 3/27	wł	
Józefina (Chot.) Uskar Szczur jóle- I.	IRIAG" A. T. Soc. par act. Iražnicka Ska Naft. ELLA - MELLA	1068	1211 1450 1303	5	m w	0 30			3/25	3 43	221	Lwów [Tyzia] Ludwik Lenaryi II. Likurg I	Lang i Sp. M. Seemana Lenart. Br Rylsey GLOBUS	2121 2551/1 2280 1212	986 1026 725	n w	db s s s v-t s	10 0,	3:29	8/26	11/50 10/50 8/51 10/42	000
Kamilla 1	mp. Internatio- le des petroles	1202/1 1207/1 1082 1071/1	1431 1380 1668 1587 1285	4	w-t w-t s	0.16		ō —	7/27 12/28 6/28	7/52	20	Lusia Montefiore Mickiewicz Montana Melania	miedzynar, Sp. natt. Krak, Sn. Natt. Ch. H. Wechselberg P. Hacker A. Kalman i Sp.	1218 222 1156/2 1156/2 1394/1 2688	908 1106 1170 1340 1076 1386	5	s s s t t		2.66	7/49 7/29 7/29 12/42 7/36		2
Charitas 1		2781 1157/2 1157/2	1183	5	S		0.40			11/46		Helena Oil-Star I Polsk, Naft, VI.	H. Dienstag ungbunzlauer Spi- rit. u. chem. Fabrik Sp. Naft. Elizabeth Weissen 1 Heurtein Polska Nafta S. A.	2822 2662/2 2658 1109 2662/1 1518	1826 1516 1600 1822 1537	1	s s t 09 t 6 5	30 1.60	3.74	2,27 3/27 5/36 4/44	wł 3/52	20
Adela III	azolina S. A	2409 2407 2314 2312	1110	6	\$ \$ \$		1.20		/26			Petromonte Sienkiewicz Sobieski i II Stefan	Sp. n. Petromonte P. Hacker Tow. dla prz naft. Sp. z o. p. Kraków Br. Sassyk i Sp.	1428/1 1428/1 1279/1 2346/2	1152 1540 472 1393	6 N	t ori			4/26 5/35 10/29	4/47 10/54 11/50	20
Steiania VII Renia Fatra' Po	olonja sp. akc. Budapeszcie	2810 2811 851 1116 1155 1136/2 1280	945 1607 1716 1529 86 986	6	s t tcz w s po	010	1 10 0·50 2·	1'-	/25 /25 5/38	5/40 x 5/30		Schutzmann I II Toška I Tomasz I Ural I	M. Blumenkranz i So. Maks Stern Br. Lecker Akc. Two Omnium	1329/2 99## 947/33 3000 to	1097 1260 1166 1382 1326	4 -	S S S	0.94		11/24	8/49	18
Piotr	Bertold Goldbarg Dziennna prodi The daily prod	917/28 947/14 akcja: —	1207 1293 1244 La pro-		g t g	0 12 Irnalière		3 69 4ō wa	5/24 12/25	11/36		Wanda Zgoda l II Odtłoczono wł	S. Bloch Dr. Szajna (Sp. lącznie: - Refoule:	1047 2541/8 2540	1997 1981 1983 1505		t 0:1 t 0:1		11'06	7/29		er mue
		palnie z					_		u tot	aleme	nt:			Gruben	ganzlio	-	-			-		-
		TOPERSTRUCTURE STRUCTURE	THE REAL PROPERTY.	H							-	Hann-Wurzberg Kazik	Dr. Brettholz Angres	1104	588	6	130010			2/27	6/45	
Barbara II Britania In Bojko Bäd Bodenkredit	lop, Przem, Naft. Browak nż. Z. Klarfeld icker i Seemann	2401 905 2882	889 1218 1657 1525						12/25 2/25 2/27 3/27 10/25			Kleiner Irma Iakób Kornhaber IV	Browak O. Weiss i Ska L. Schutzmann	b 501 2172/5 2513/1 b. 476	1058 1388 1292 1190	5 5 4				/26 8/26 2/27 7/29		
Dora I. [Maria] Eros I. Lu	Iriag Iski Przem. Naft. Browak umen Sp. Akc. Jockspeiser i Ska	1838 1151 2441 1280 1357	1100 1238 600 1044 1050	9					3/25 5/38 11/39 3/43 12/42		19:5	Kazimierz	Malop, Przem, Nau Dąbrowa Malop, Przem, Nait	2418/2 395 2873	1568	4				12/42	3/48	
Alice Emil Mina Galicia IV	Dr. FREUND		1130 1290 1116	4 4 5	1							Kanada Karolina Linus Maryna 1 . Marek	St. Gilowski i Ska Angres i Bretiholz Wittig i Sp. Dr. M. Tiegerman	1156/2 2513/2 2225/1 2481-2487 1275/2	1229 1180 7 1327	5 6		0 61		8/27 5/26 11/87 6/30	11/45	
VIII IX X XI XXVII	ALTEJA	2442 2346,2 2676	430 970 1360 1383	5 5 40			2:20		1/26 6/80			Olga II Polonia Petrus Ratoczyn 58 Regina	Malop, Przem, Naft A. T. Kaukaz A. Kalman i Sp. Dąbrowa Diamandstein i Sp.	1171/3 3326/2 2323 777	446 1195 1264 1111 1431	10 5 6 7 5	g		0	6/26 8/36 10/25	10/38	
Kasa Oszcz. III XVI XXIV	PILIP TRAPP it, Przni Małop.	2410	1178	5					9/45	3/27	1	Rogawski Stach Stan Waterkey Wisniew 1	Fanto A. T. Angres i Bretthofz Belg, Nita Boryst Sasko-Galic, Synd	1372 968/1 2780 2452	1205 - 1453 978 875	5 5 6				4/28 4/23 2/27 1/27 10/25	6/45	
Giusel Perutz I Sa VI Zw	asko-Gal. Synd. wiązek Zakł. Gaz . Longhamps	689/2 655 2878 1136	1035 930 1011 1160 1470 1116	4 5 4 5 5			0.12		10/26	5/47		Wotan Z na Weinbergerz Svriusz	E. Lockspeiser i Sp	26oz 1 945/2	1090 1616 900	6		0:2		1/25		
	Tow. Naft. Browak i Ipiag Dabrowa	2596 2577/5 2496	1186 1318 1607	5 5 5					3/46			Swiatowid Charlotta Chełm	Gazolina L. Diamandstein i Sp.	928/3 2051-2054 2058	1284 1140 102	4 5 14		0.2		8/26 /48 9-36		16

Nr. 577.				E2802102-02-902	R.C. SPAN		F	u	S	T.	Pb.	Lai	W C	4	CE	a .			averanch	MCASSES.		USP COMP	CNSSAUMONN	PRINKICO.	17 -	rank,
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	PROPR PROPI	CICIEL HETAIRE RIETOR HTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok. Deph Tiefe	tens.	Stan Etat State Stand	ropy d'hulle oil Rohōl	gazów 5	Decharg. Piped Abgedräckt	st. dzierżawa anc. bail old lease alte Pacht	nouv, ball new lease neue Pacht	Charge Belast	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	PRO	ASCICIEL PRIETAIRI PRIETOR ENTUMER	E	Parcelle Lot Parzelle		S S	Lame of		-	-	old halfel	new lease neue Pacht Btto, obeigž,	Charge Belast
Bank X XVI XVII XVIII XVIII XIXI XXXII XXXII		AFTOWE	2636,31	1288 1273 1281 1408 1436 1419	5 5 5 4 5		0.03	0.20		12/41		15.5	Borak Edna IX Hubicze II Dorrit VI Lusia XI Georg XVII Dereżyce III IV Eileen V Marg-Grace X		Sekcja Sygne Dereżyce Hubicze Borak	R	4437/2 4437/2 4437/4 4437/3	1285 1312 1290 1262 1352 1275 1592 1300 1278 1312	5 5 6 5 6 4 7 5	t t t t t t t t t t t t t t t t t t t	0·17 0·04 0·13 0·05 0·28 0·23 0·50 0·25 0·60	0°23 0°07 0°99 0°51 0°12 1 18 3 08	1.20 4.04 1.60 7.80 4.30 12.52 6.53	3/26	3/51	91
Bukowice XXII XXII XXIV XXVI XXVII XXVII	kc.	CKIEN	1569	1325 1316 1281 1284 1397	5 5 4 6	t	0·20 2·- 1·60 0·50 0·20	0.58 4.— 1.08 5.88	3.09 0.81 39.35 11.48 4.56	12/41		15'5	Magdalena XV Henry VIII	KI	cja Las	PREMIE	4437(0)	1277	5	t	0.40	0.50	17 [.] 76 11 '- 8 [.] 23	1/27	1/52	21
XXX XXXVIII XXXVIII	ow. Ak	KARPA	4317	1148 1469 1305 1443	6 7 4 4	s w	1.10	0.80	23.12				State ands V	OLS		GRUPA	4437/1	1316 1414 1294 1592 1756	7 5 6 5	t t s s	0·16 2·20	0°30 0°59 1°09	4'			- Contraction of the Contraction
000 IX V	aftowe T	SKIE	4315	1366 1524 1357 1422 1327 1424	5 4 6	s s t s tcz	1.15	1.63	23.14	12/26	8/51	18	1X X X1 X11 X111 X1V	K O P			4484	567 1507 1312 1369 1515	10 6 5 6 6 14	s t t t s	1.53 1.62 0.90	4·10 1·15 0·81	32'- 49'- 24'-	2/26	2/46	18'5
XI XII Glinnik XXXIV XXXV XXXVII XXXVII	e Nafr	ALICY	2636/34	1390 1469 1384 1123 641	6 6 9	w m s tcz	0·02 0.60	0.31		12/41		16'5	XV XVI XVII XVIII XIX	- M A			4434	1374 853 1037 1485 1181	5 10 9 6 7	t ł l w w	1 35	1.	32			STATE OF THE PROPERTY OF
Kate 31/2m-J 1 Ponerla XXV XXIX XXX	Marpackie	Akc. Tow. G	862/2 1569 1572	1283 1552 1176 1263	5 6 5	t s s	0.70	1:51	14'52			18	Maria Teresa III III IV V	MIER	Triumph		930 944/1 932 926/2 926/1	1205 1323 1198 1328 1350	14 5 4 5 4	w pl w t t t t t	1·70 0'70 0·37 0·04	1·27 2·39 1·22 0·60	1°84 49°55 14°50 11°07	3/27 7/80 12/26	wł	1
Hansaglück StanOllickauf	0)	HOLLEND.	1303/2	1325 1241	5 5	s t	0.60		10.63	10/80	1/57	22	Mina Marcel Waliszko Długosz Gal. Ska II	PREA	Grupa		955/2 856 2003/9 1473/1	1681 1222 1172 1241 1217	4 5 5 6 5	w t t t t t	0.45 1.30 0.30	4'37 2'40 1'29	0°66 14'- 40'- 7'22 1'-	11/30 6/35 1/30 3/31	wł 1/55	20 18 20 21 20
Aladar	Galicyjski	ame. HOLL SYND	2001/1 4485/1 4487/1	1216 1323 1424	4 5	t t wz-t	0.08 0.10	0.63	2	10/30		18	Br. Popper II Wisła Niagara II	ERN	Grup: Karpath	a nian	2508/1 734/3 718	1227 1281 1268 1246	5 4 6	t t t	0·10 0·30 0·04 0·02	0°30 0°25 2°40	9° 0°83 0°55	9/28		21
E III IV Si V		DZIEDZICE Soc.	4486/1 4487/1 4435/1	1327 1486 65	5	t s s	0.25	0.75	5:03			20	Tadeusz Kalifornia II Pluto I	ONCI	Erdőlwe Grup Alfa	a	2468/1 1068/2 1100/1 1059/2	1564 1220 1315 1243	6 4	r t	0°28 0°30	1.98	8·59 10·67	8/28 /30 12/31 9/31	1/57	20
20 m-J II Fortuna I II 275 m-J III 1V		Tow. Akc. Di	4828 4831 4823	1378 1514 1533 1493 960	5 6 5 10	g t t	0·07 0·40 0·10	0.06 0.62 2.20 0.64	5:42			20	Ketarzyna I Eleonora Kujawy Laura Sass I Walka (Wisia)	K	Naftowy Przemysł Małopolski		1023/2 1262/1 1403/2 1698/2 1819/1	1104 1228 1227 1607 1517 1384	5 5 5 4 5	s t t w-t s t	0·40 0·30 0·20	0°10 1°24 0°62 1° 1°74	13· 3· 4·	3/22 9/26 10/27 /28	1/51 9/51 10/52 /43	21
Babycz VI Daisy Bleriot El2Dieta Esti Filip II			2596/4 638/1 1565/1 4434	1453 1354 1280 352 1280	4 6 5 10 6	wz s t	0.12	1.74	25/55	1/87 4/29 6/34	Wł	21	Enanuel		Naftow		1623 1623 2532	1306 1416 1221	5 5	t t s	0.08	0.57	2· 6·—	31-33 8/28 6/25	wł	STATE OF THE PARTY AND THE PAR
Franciszka Freudenh. XI Gliński I Herzfeld I	c. Ame.	0	2493 1564/1 2622/2 2499	1211 1206 1416 1231 1377		t s t	0.03 0.10 0.25 0.65	1:17	7:75	7/28 11/28	12/51	1:	1													A CONTRACTOR OF THE PERSON OF
(Irena) III IV Hatter AKniep I	S		4434 4434 4434	1392 1356 1433 1274	7 7 5	t t	0.80 0.80	3:50		6/50	2/46	19.2	Alfred I Juljusz Tadeusz	- 9	ialicja ka. akc. oc. ame	a	1483 1309 694/1	1148 1569 1222	4	p w g	0.07	1.16	1.	6/80 7/30 3/27	3/52	
Marja Meta II	Snótka Ake	N N	1579/2 1575/2 1565/2 2636/45	1295 1270 1203 1425 1375	5 4	ro s t	0.60	1.70		-	12/41	20 22 22 22 22 23	a l. II. Półn. Gwiazda	a	STERN		1907/1 1909/1 1867/1 634 541/1	1087 1208 1550 1476 1199 1252	5 6 4 6 5	t p s s s s s s	0.33	0.70	9.	4/39		50.2
Rossberger IX Opeg Robert Zeus Zvgmunt		Sta	2638/5 639 4434 1262/1 4432	1432 1328 1731 1199	7 6 5	s t	0.05 1.20 0.15	0·30 1·76 0·70	11.8	1/37 6 6/34 1 2/32 1/37		2:	Stefa 1		SIMON		1844 1845/2	912	6	s t	0:30		7	6/82		
Paulus II Pax			1262/2	1245	5	w-t	2.70	0.55	8 84.3	2 2/32 1 12/33			Fenerstein III IV V VI Gartenberg I		Spka Nft. Soc. petr. URYCKA		2395 1820 1147 1145 2636/16	1513 1186 1160 1315 1273 1468	6 6	t s t t t s		0.55	4	/29 wł		22
Jan Kanty VIII IX X Nafta II V		e.Soc. am	1526 1497 1521	126 1320 1251	5 4 5 4	t s i t wt t	0.40 0.04 0.12 0.25	0:49 0:14 1:14 1:68	1'-	3/32	3/57	1	Vera		Akc. Tow Soc. ame OMNIUM	r.	1877 2077 1856	1051 1525 1214 1572	5 4	s tcz	0.75	0.43	1.	8/38	4/52	
XI			1568	1309	6	t	0 13	1:06		wł 5/30						1		1372	4			0.90	12	4/21		1

— 18 —				commo	CHESTO VALLE	COMPANION 1		and the state of	PC/STRANSPECS	en suo arcon	NCL SE	00.77	District Texas			311313	VITORIS THESE	THE PROTECTION OF	CHE H DISSE	-		11 11 11	
KOPALNIA MINE MINE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parcela Parcelle Lot	Glehak Profond Deph	ens.	Stan Etat State	Pro ropy d'huile	d. gazów gaz gas Gase	arg. J drifekt	heržawa bali asse	ozierzawa bait easse Paclit	obelat.	KOPALNIA MINE MINE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parcela Parcelle Lot	Glehnk. Projend Deph		Stau Etat State	Prod	gaz gas Gase Gase	drückt erzaw			
GRUBE	EIGENTUMER	Parzelle	Tiefe	Dimens.	Stand	oil Rohōi	gas Gase m³	Odito Dech Pipe Abge	st. dz snc. l old le alte F	nown nony. new l	Chars	GRUBE	EIGENTUMER	Parzelle	Tiefe	Dimens		oil Rohöi	gas lase ma	Decki Piped Abge	0 0	B B B B	
							TL	JS	T.	AN	I	DWI	E.										
Frania Felicjan I		1560 806/E	1247 1468	6	t s	0.30	0.45	10.	12/32			Halka Lois-Ella	S. Ark. 1 1. 1. 1. 1. D. D. III.	1174/2	1324	4	S		0:30		3/29	12/51	
Genia		807/2 2635/2	1320 1482	Ď	ŧ	0'20 0 13			7/32	/0		Hilda	M. Fink, Sp. S. A. Teicher i Kriegel	1551/1	1291		t	0'60		4.			
Luiza		904/2 1524	1530	4 4	1	0 20		15 - 3.04	3/27		91	Harding I	N. Harz i Sp.		1883	ß	i	0.10			11/41		
Otylja Popielanka	EMANUEL LOCKSPEISER	2334/2	1242	0	S	0 20		3.04	/27	/01	21	111		1645/2	1240 1254	ă	t	0.10		1	11/911		
Wieden I	i Sp.	838	1412 1909		t	0.25		ñ.	7/32	95	20	Hungarja Herta	M. Schönfeld L. Diamandstein	1467 2333	1358	12	s w						
Zuzia		2590	1348	5	_ g	0:	0.43		7/28			Jenny I.	Dr. S. Hecht Sonnenthal i Spk	2491 1788	1376	5	S				11/30		
												Jawa Kinga I	Halpern i Wegner Inž. Kielesiński	1390	1303	4	t	0.38	1:44	6:30	10/46		2
Krakowianka	AL . T.	1891	1085	6	1	0.40		9.	9/38			Kramer 11	l Ska lutrzenka Sp. z. o. p.	2545 955/1	1193	6	1	0 50			2/27	2/52	-
Kismet	Akc. Tow. Iriag	1342/1	1250	6	S		0.34		5/31			Ks. Józef	J. Prochnik i tow.	4437/5	1190	9	1					1/52	2
Henryk	Przedst Belg. S. A.	1787	1816	4	S		1:46		12/30		_	Los Angelos Las szlach. II	M. Bein Gmina Lustan.	2619/4 4487/5	1436	5	tcz	0.05	0.46		1/27	4	
Mukden I	Nafta Borysławska Sp. z.o. p. Mukden	1786/2	1242	5	S .	0.20	2	3.	4/27	4/50	20	Leon	Eksploatac, S. z o. p Licht i Bäcker	875/2 1055/1	1630	6	t g	0 35	2.60		10/26 7.32	wł	
	Sp ZB, p Makdeli	990/3		4	S						-	Lohengrin Litwa II	Globus sp. naft. O Halpern, Gilowski	1578 2516	1264	6	t	1:80 0:15	0.20	36·19	1/37	1/57	
Columbia	DDOWN	898/2			- t	0:10	0.50	4.	/80			Łaszcz	Wegner i Sp.	2513 1344	1278	ñ 3	s t	0 30		7-	10/26	10/51	
Stella	BROWAK Sp. z o. p.	2593/3	1185	8	-	0.18	0.50	- 1:	11.84		20	Oleum	Polonia & Eidikus Kraft i Arnold H. Ehrlich	1358	1628		W	0 30		-	1/31	12/51	
Sicila		2040.0				10 18	0.20					Liljen Mamcia	H. Bard	1596/2 1180/3	1255 1265	ă	odh			I.	12/6	12/51	
Słotwinka	Eidikus, Kraft	1034	1664	4	S		0.67		10/29	wł		Minerwa	W. Garlenberg Fink i Ska	1586/1	1177	-	-1	0 26	0.40	7	3/52		
Kubus Sląsk	i Arnold	961/2 1413	1271		5		0.12			2/52		Marysia I	Gemont Sp naft.	2519/1	1155		S		1:80		8/28		
Aurora		914	47	10	p	0 05			20/02			Livia	Inż. Machnicki Spadb. M. Zucker	*1876	1845	4	mr	6.			/88		
Edison I	Tow. Naft	1971/1	1010	4	i w-t	0 07	0.	4.	8/38	1/48	20	Marta	Unikel, Schmer i Langerman	2526/1	1418	4	1	0 12	0.32	2.	7/28		
Moneta I	"BLOCH"	191ñ	1137	ő	il	100			8/38			Nelson	L. Diamandst. Sp	1892/1			t	0.08	0.23	2.	1,88		
Plora		1901	630	9	S W				0/25	6/80		Opeg II Oswald Abazja		818 1514	1379 883	6	i obr-g				1/27	1/52	
Petrol I	Józef	4437/2	1180	6	tv -	2 -		28.	7/49			Piast I	Scott i Buher	820	1317	ß		0:55	1 09	11 —	10/32		
Wilno 1	Rothenberg		864	9	W S							Perla	Józef Ellenberg.	1798/2	1511	-	-						
Warszawa I	Schlesinger		1431	5	S		0.35		9/27			Parsifal Plon	Globus Sn. naft. Sp. z o. o, Pion	b 166	1808	8	w-t	0 20	10.50	4.85	1/87	1/57	
II	Weinstock	4437/ñ		n	S		4-		1/27		_	Praga 11	Dr. Neumann i Sp		1284 60	10	S		19:50			5/45	
Käte XIII	Gmina— Commune Tustanowice	4437/5			S							Parnes II Renata	Relia-Mella S. A. Gazolina S. z o p	1864/1 826/1	1168	6	5	0:10	1 06		5/82	wi	
Las szlach. i Aladar	N. Halpern i Sp.	2001/1	1216	5	t			3.	10/30		18	Rockefeller	Oil Invest Assoc	1536/2	149	16	m				3/35		
Annen	S. Spitzmann i Sp.	1106/1 2565/1	1290		s g		1.88		/26			Rozwadów	L.Diamandstein i sp Gartenberg i Ska	1419	1320	THE .	S		0.16	1	9/26		
Aliks XIV	Teicher, Kriegel	4437/6 1569	870	7	S				1/27			Rosa Stefania	Bloch i Metanomsk	2388	1444	4	t	0 08	0'70	3	12/80 11-81		
Pohemia	J. Schiffer	1222/1	1278	8	odb t	0.15		4.	3/83		-	Sezam 1	A. Kalmann	1647	1425	5	S				5/29		
Banzay Bronisław	K. Buber i Sp. Tegen Sp. naft.	2462/2 1592/2	1505 1505	5	t	0:42		7:47 18:	3/27 12/26	3/52 12/51	21	11 111	Wolski, Szczepa- nowski i Sp.	1715	1100	5 5	tcz			1-	4/30		
Bawarja Bankaot	Tust. Tow. Naft. Grünweld i Stheinfeld	1702	1280	G	1	0.15	0.50	4	1/29	-		Schreier J	L Rosner i Sn	2462 2453	1313	5 6	S		0.31		7/46		
Clay	Dr S. Hecht	2384/1 2510	1380 1028	4	1		0.67		9/26	9/51		Spitzmann J Lucky V	Rodz. Spitzmann		1442	4	S		1.65	1.58	9/28		
Carlos Belweder 1.	W4. Jasiński L. Rutkowski	1700/2 4487/6	1256	5	s o-m				10/29	1/52		Lucky V Star. VIII		262471	1381	4	tez			7.00	7/28		
Batory 1.	Ł. Sauszek	2019/1			m						E	Tomasz XII		4437/6			S						
Domeny I Dembowski	Oazolina S. z o p.	4484 1466	1685	5	g		2:80		/38 4/27	4/36	L	Tryumf 1	Unikel, Schmer i Langermann	2518/2	1250	5	mr	0.30		10.	7/28	7/53	
Ewa (Erdw. XVI)	Petropol S. A.	1585/1	1312		t	0 70		17'-	10/81			lerlecki VII	Br. Terlecki	2600	1431	5	1 8	0 14	1:10	1-	5/24	wł	
Erna Eugeniusz	Halpern, Wegn. i Sp.	2954 1223/2	197ñ 1636	5	S		0.33		10/25			Wagmann IV	Bäcker i Licht	4323	300		W				12/24	12/40	
Ernest	Licht & Bäcker Eksploatac S. z o. p.	885	1476	- 5.					5/30			Wikter	H. Roth i Ska Dr. Neumann	1478	1916		t	0:10	2	4	10/26		
Emi)	Sz Dische Scott i Buber	1887	1273	6	S	0.22	0:50		/27 11/28	54 wł						- 5	-	0 15			11/30		
Emilie	L. Diamandst, i Sp.	2333	1267	5	S		UroU		10/42			Mani		RO		F	VI	A II I	K				
Elda Filip III	Gartenberg i Sp.	1643	1223		w-l	0'12		-7	12/26			Mendro Lenart	Omnium A. T. Lenart i Sp.	985 1032/2	342 410	6	S				/45		16
Faust Felicja	Halpern, Wegn. i Sp. Gazolina S., z o. o.	1226/1	1325	6	g1 S		1 06		1/80	6/50	13	Wulkan	Kramer i Sp.				š						
Fortuna	J. Schiffer	1681/1	1598	4	t	0.10		8.						0	13.4	-	7 #	_					
Fiume XII XIV	Dr. Ignacy Rubinstein	1222/1	1153	4	- t	0.	2 23	2.	1/98			Teodor	Silva Plana	1022/1	1008	1.2	A						
+ ietruda	Galiz. Oct Ind. A. G		1391	ň	S	-			1/32			1			567	ñ	p						
		U	2	6	2 Z		1		-			Brown III	Galleyjskie		713 760	ñ	P			92			
Nr. 100		1	460	6	р							, V	Karpackie	2466/2		9 5	. S	0.50		80			
101 102	Unavertical		370	6	p	2.02						VI	Naft, Tow. Akc.		826 551	10	S	-		D 31	1		
108 88 otw - puits- B	Ur∓elin Spółka				p							VIII		DO	331	10	Ja.	TC.					
111					m							Elfriede	1	2406/2	D F	10	L	E					
Harem	Ska akc. dla przem	38 otw.	- puirs		hächte	1 60						ll Joanna D'Arc	Premier-Malop.	2406/1	88	14	5						
iriorb - Zrab	bka akc, dla przem naft. i gaz ziemn.	39 "			- 1.						-	Midland	Limanowa Sp. z o.p Midland i Sp.	1976 2356/1	1276 1417	5	tcz			5.			
Perenrostyna Rudolf	Pankas i Cilbard	25	279	9	[p	0.08						Oskar Erd. Popiele	A. T. Nafta Premier-Malop.	8996/1 1959	1026	9	S	-					
Wschod Karp.	Bäcker i Silberberg	5199	274 520	9	S			1	/46		3	E227 CT 12-00			O L	1	N	A					
Wacławek Stryjska	Backenroth i Sp					0.13			/24		10	Nr I	Sp. akc. Nafta		1044	10	S				Tors		
Zamojski		10010	100	40		0 10			/24		10	No.	1)	Laic	n m i		i a	oln	a				
Natalia	Tow. Naft. Mossu	4281Gm,1	4 120	10	S					12/		Nr. 1	Sp. Dit. Nath		100	1 %	-			SCA		5	
ad Tue	stanowice	Dzienna								-15 1	4 21	0	diłoczono włącznie		fouie		incle		30/11	_	30 61		
11 1 H		The daily	y prod		n I	ie täg!	iche Pr	roduktie	on:	1	wag.	3°	Piped over: -	Abgepeipt				1	927	10	rag.		

-- 19 ---

Nr. 5/1.				_				1 3	T	A	T	OW	I C E.									-	
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelie Lot Parzelle	Proto	nd _	Stan Etet State Stand	ropy	gazów gaz Gase	ezono irig.	lergaw saft ase	ilgierg ball ase Packt	puig2 Rein	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelie	Głężok. Deph Tiefe	Diopens.	Stan Efat Stafe Stand	ropy d'haile Rahāl	Gase	harg. s edrück	sal tse acht	bail 03e achf	Ch to Belo
	E ZANIECHAI ABANDONED					PENI							IE ZANIECHA ABANDONED		- MII					TOT			
Agata 1	Agata Sp. z o. p.	2556 2552	1000	6 4					10/26			Litwa 1	Halpern Wegner i Sp.	2516	1015	5			-		10/26		
Alojzy · Antoni I	Fanto Galicja	1766 844	1509 1263 1295	5 5			0.10		6/29	wł	20	Las V		4437/6	1370	5		1					
Anny	Premier-Małop.	4310/9	1350								18	VI	Karpackie Tow. Akc.	4437/5 4437/6	1366 1284 1705	5			0.13		1/27		
Bank VIII.	Gal. Karp. Naft, T.A.	2636/34	1453	6			0.02		3/34			V VII	kie Karj re Tow.	4437/5	1370	4 4	S						1
Barbara Berolina Bitum	Barbara S. zo.p. Berolina gwar, naf.	2440 1770 2572	1405 1574 1266	5 5					9/28 10/30 5/29			VIII	Galicyjskie I Naftowe T	4437/6	1545 1237 1294	5	S S					1/27	23*75
Banzay II	Eidikus, Kraft i Arnold Fanto	2570 1819/4	1254 1474	5			1.35		6/23			All			1294	5	S						
Bertold Bernard	Naft. Przem. Małop. Naft. Przem. Małop.	/ 1625/2	1216	ā					12/26			Marcel II	Premier-Małop.	58/1	1560	5	g		0.18		10/26		
Borneo Camilla	S. Domberger Galicja	1396 1212	1300 1285	5					10/26			Meta III Matkowski II	Gal. Karp. Naft.T.A.	2636/45 866/1	1000 1525	9					12/26		
Clay II Celebes Columbus	Premier-Malop.	2511 1393 2619/4	1454	6					6/25			Maksymiljan Maisel IV Mercedes	Premier- Małodolska Fanto	1853 4437/2 1819/17	1368 1430 1020	5					5/25 11/26 12/40		
	7 11110											Milla Maks Teresia	Sp. Lola-Luska-Haika Hulles i Sp.	1774/4	1298 1324	5					3/29 8/30		
Chocim		847	1538	5			-		3/35			Morgan	Oil Invest. Assoc.	1536/1	1484	5					/36		
Dąbrowa 1 V	Gal. Karp. Naft.T.A.	4317	1350 1327 1366	6 5						12/41		May		1853	gon	0				*		E A	
Długoszkaszcz	Premier-	1819/1	1347	5			0.01					Niagara II Noe	Premier- Małopolska	718 1712	893 1341 1001	5 6					10/26		-
Doška Elizeum	Małopolska	1096/1	894 1344 1483	5.					6/29 2/32	12:41		Nowina Natalia	Eidikus, Kraft i Sp. Eidikus, Kraft	1389 477/1, 482	1258 1280	5					1/27	10/46	
Ewka Erna IV.	Licht. Bäcker R. Terlecki	2596/1 2606	1239						11/28			Nowy Swiat	S. z o. p. Limanowa	2039	565	9					4/39		
Erdőlwerke III		2468/3	969	6						8/43		Olimpia Oil City	Premier-Małop. Licht i Bäcker	1481/1	1055	6					2/31		
IV VIII	Premier-	2484 1661 1663/2	1040 1309	4	g				1/29	0/40		Phonix I	Gal. Karp. Naft.T.A.	2513	1085 1547	6 4					11/26		
X	Matopolska	1429/3	1257	6			0.08		10/31			Parnas 1 Petrunio	Sp. naft. Rella Mella	1884 2353	1100	6			-		11/29		
Eruptio Erdőlwerke IX	H. Binzer Bäcker i Licht	2636/49 1847 1680/6	1537 1329 1505	6					12/31			Pozejdon	Eidikus, Kraft	1262/1	1268	5					3/32		
Eldotwerke ix									12/26														
Ernestyna I II Fenomen	Inż. T. Wyżykowski Akc. tow. Kaukaz	2560 765	830 1237 1482	5 6			0.26		5/29			Röntgen Praga na Rubaniach Schreier	Tow. Naft. Bloch Skarb Państwa Urycka	1 4434	1424 1010 1247	5					5/27		
Feuerstein J	Urycka Sp.	2390 2391	1284	5			0,21		1/30			Sabina Sarmacja IV	Akc. Tow. Nafta	1832/1	1374	5 5					12/32		
Flora Filip 1	J. Rothenberg	1901	675	9					12/26			Sprudel	Hr. Binzer	1845/1	1256	5					11/30		
Fontanna	Fanto	2635/5 2635/3	1222	5					10/26			Statesland II III Sumatra	Premier-Malop, Naft, Przem, Mal.	4434	1341 1482	5	g		0.08		2/26 12/26		
Galic, Sp. naft. 1	Premier- Małopolska	1645/1	1122	5								Sycylja	Eidikus, Kraft i Sp.	1693/2 1679/4	1444	5 4					4/27		
Gliński II Gea I.	Fanto SKA G E A	2496 4381	1442 1492 675	5 9			0.50		11/28	12/41		Salo Smolka Simonshall	Sp. naft. Rella Mella Bäcker i Licht Gal. Karp. Naft.T.A.	2442 2351/2	1300 1497	5 4	g		0.08		11/25 5/29 3/33		
Hohenstein	Galicja	1475/2	1182	6	g		0.10		3/25	wł.		Spidletop	Scott i Buber	1742 849	1267	6	S		0.03		1/29		
Hadwiga Hala Helena	Dr. Segal i Ska Ropa Gorlicka	1345 2481/1 1827	1263 1402 1198	6 4 5					5/31 1/27 11/32			Tadeusz II	Galicia	691/3					0.34		3/27		
Henrietta Herman	Meisel Trust Fanto	1168 1753/2 2576/1	1143 1621	6			0.10		6/29 2/29			Talisman	Premier-Małop.	769	1788		g		32				
Hucuł 1	Mrażnicka Sp. naft. Rella Mella	2576/2	1422	5	g		0.58		10/30				Zahn i Sp. Gal. Karp. Naft.T.A.	1945 4317	960					100	3/34		
Irenka	Premier-Malop. Sp. naft. Rella Mella	868/2 2423	1230		a		0.15		3/35			Teod. Wanda Trunkwalter	Sp. naft Mukden Gm. Tustanowice	981/2	1408 1523	5			-		7/32		
Ignacy Inflanty Jadwiga	Tegen Urycka Ska	1724 1794/1	1382 1592 1325	5 5 5	_ g		712		4/30	3/54		Truskawiec Tristan	Premier-Małop, Bäcker i Licht	2486	1111 1463 1327	6 4	S		1		11/26 7/30		-
										1		Tryjumf III	Premier Małop.	2636/44	1617	4	g		0.87		5/27		Description of
										1		Tsuschima Vacuum 1	Brit. Am. Oil Comp. Vacuum Oil Comp.	1087/1-2	1270 /	4 5					12/34		
Jubileum	Sroczyńki i Ska	872/3	1402	4								Virgo Wagman II	Lwowskie tow. naft. Bäcker i Licht	1349	532 1390	10 5		-		1	5/39		
Jenny II	J. Sonnenthal i Sp.	1791	1269	5					11/30			Wilhelma Wagmann III	H Epstein Gal. Karp. Naft.T.A.	4323	1283 1360 895	6 7	-	2			5/30		
Józef 1	Naft. przem. Małop.	2522 1500	1327	5					6/26		-	Wełdzierz Wes. Wdówka	Dr. Röher i Sp. Dr. Landesberg i Sp.	1317 2275	1476 1412	5					/29 4/25		1
" Schreier " Ferdynand	Urycka Ska Em. Lockspeiser Fanto	2398 895/2 1819/17	1385 748	5			0.08		2/34 12/40	1		Wiktor Władysław	S. A. Gazolina	1478	1345 1457	6	g,				19/26		1
Juliusz Jakób	Sp. naft. Rella Mella	2415	1026	4					10/30			Wygoda William I	Premier-Malop. Leon Rosner	1445	1281 1360 1219	6 4 4	g						1
Kate II Kalifornia I	Dąbrowa Premier-	866/1	1316	5			0 34		3/35 12/31			Wawei 11	Akc. Tow. Galicia Wawel sp z o. p.	1211	1261 1430	5	g						
Katarzyna II King Eduard VI	Małopolska	1024/2 4437/6	1078 1518	5 5					11/31			Wilhelm Złotka Zmudź	Fanto Eidikus, Kraft i Sp. Schotz i Sp.	1761 1039/1-2	1323 1331 1320	5 6 5	g			1			1
Kometa	Limanowa	2427	1503	4		1			2/30	1					1020			3. 7.1		1	381		1

- 20 -				NACT CONTROLS	TO THE PARTY NAMED IN	DESCRIPTION OF THE PARTY.		M	R	A	Z	NIC	A .								N	Vr. 577.
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parzelle	Tiefe		Stan Etat State Stand	Pro repy d'huite oil Rohöt	gazów gaz gas Gase m³		st, dzierżawa anc. bail old lease alte Pacht			KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER			1961				AM EGENCK	HI BOW GZIErzi	new to be to
Andrzej Aldona (Juris) I III Horodyszcze I II morgów arpents IV Joch VII	J A	634 287/1	1213	6	w t s	0.30 0.30	17.58 1.70 4.40 0.20 6.77	14'60 8'75 24'27 9'21	1/41		20	Monte Carlo I 20 mJ. III 20 mJ. IV I adzio Tryskaj Wila Kniaż-Katz	Soc. des petr. "G l S E L A"	761 30 ^{<!--4</sup--> 29⁵ 344/1-3 303 304}	1487	4 4 5 6 6 6	t t s t s w	0.25 0.60 0.35 0.— 0.50 0.80	3:80	28° 12° 20°	9/35 12/44 5/41 9/35 3/46	
VIII IX	GALIC Ska Akc. – Soc. A	761	1423 281 1521 1266 1606 55 1593 1510	7 14 5 9 7 20 4 5	wt w t : w zw s t t t	0.70	3°33 3°77 0°30 0°20	4'80 74'63 21'53 19'98 19'10 38'29	/39		19	Milano I II III VI Pasteur I II	Oil Invest. Assoc. Tow. Przem. Ropn Gal. Karp. Naft, Tow. Akc.	p. b. 58 338/1 356/1 338/1 761 787	1593 1396 1360 1398 618 326	6 6 6 6 10 14	t w t t	0·30 0·16 0·40	0.20 2 0.20 0.20	12.63	/38	
30 III morg. IV Joch V VIII			1534 1580 1580 1602 1676	5 6 5 6 7	rk t	0.65	0·90 1·83 2·70 2·40	11'91 18'08 18'52	6/38			Adela Jakób Mrażnica Violetta	URYCKA Sp. naft. Soc. petr.	613 556	542 176 600	9 10 5	p p s	\		2.	9/45	
Gottfryd I II III 30 IV morgów V	0. p. L. A. N. A. L. A. N. A.		1427 1370 1478 1482 1374	4 5 5 6 5	t	0·02 0·26 1·69	4.	9. 48.				Beno Mella 18m.J. Rella Pogoń	Mraźnicka Sp. n. RELLA - MELLA	363 375 305 361	1378 1441 1480 1409	6 5 6	t po w.t t	1.60 0.30 0.40	5 m³	49° 7° 7° 12°	3/38 12/42 6/41	
Joch VII VIII IX X XI XII	Tow. naft, z o. p. Soc. petr. a. r. l. s I L V A P L A N	338/4	1314 1430 1473 1423 1391 1370 1512	5 6 5 6 7 6	t t t w w w	0° - 0°16 0°22 0°60	0.80	6· 5· 39· 2·	/86			Anuśka Faustyna I II III IV V Oceanja	Józef Rothenberg	505 558/1 554/3 555/1 196/1 194·195 484	190 147 190 280 168 406	7 10 9 7 12 14	p p p p	0:06			11/29	11/51
Joffre 1 11 111 1V	a n o	338/2 338/4 617/2	1337 1457 1229 1473 1460 177 306	5 6 5 6 10	t g e	0·18 0·11 0·86 1·02	0.70 6.20 30 31.	4° 4° 28° 24°	11/46		20	Sassyk VI Guido Livia II Tonius II Kazimierz Czesław	Polsko-włoskie A.T. BONARIVA	432 644 654/2 414/4 403/2	646 1574 1515 463 405	9 6 6 6 10 12	w-ł wzt t	0·10 0·90 0·36		9:88 5:86	9/44 9/49 - 11/47	0)40
Foch II (Katzów) Union 1 II 20 III morgów	L sp. z o. p. etr. a. r. l. N O W	306/1308/ 617/2	867 349 1466 1162 1480 1313	10 16 5 7 5 5 5	w s t s t t t	1·71 0·22 0·21	1 50	8.	3/38			Sosnkowski II IV. Prezydent Linka I. II. Cecylja I.	Societe Française PETROLEA soc. ame.	409/1 407/2 405 419 420/1 605/2	445 463 364 450	10 5	\$ \$ \$ \$ \$ \$				6/49 6/49 11/49 1/43	
arpents v Joch VI VII Wiszenka Foch I (Zyta) Petain	Tow, naf	275/2 317 567	1374 850 274 1503 1106	16 51/2 7	t w s t w	1:40	4.80	50	6/49 12/88 5/46		22	Polska-Naita I Temida V Toniusin III Lindenbaum I	Akc. Tow. Soc. ame POLSKA-NAFTA	287/3 Lind, 17	526 314	10 9	s w	0:17		2. 4.	9/24 10/47	9/49
Fotogen Iv			1364 1416 1460	5 5	lk t	0.30	0.98	14° 8°				Bielsko Banque de l ree Bonaparte	Dr. Robinsohn i Sp A. T. Columbja H. Binzer	514/1 261 271	422 146 521	10 10 10					3/44 8/47 8/43	
30 mJ. IV X XI XII Halina Zawisza Czarny Oil Spring I	AKC. A"	640/1 626/2	1502 1494 1724 1296 1607 1502 1382	6 5 6 6 ¹ / ₂ 6 6	t t s w t t t	0·40 0·40 0·50 1·10 0·25	1.70 1.70 0.89 1.14	13° 14°14 32°16				Dabrowk.	Sp. Globus Tow. Nait. Jadwig.	635/2 a 633	1333	10	S				6/46	7/51
3 m. J. III Sfinks Ludwik Ullmann Jakob	"N A F	761 360/1 L. 32 761	1388 1330 1360 1527 1586 1541	6 6 6	t t r t w-t w	0.20 0.30 0.86 1.—	0°16 6°45	5°19 23°47 33°55				Gladys Haki Pascha	A. T. Globus A. T. Iriag	264/1 655 276/2	312 622 326	9 9	S				8/24	
Oskar Norbert Bruno Beriold 11 m. J		628-63) 1815	12	w zw	0.65	3.70		7/45		22:1	Heddy Killinski Karla II III	T. Naft. Atlas Sp. Naft. Estena	495 344/4	. 1208 1439 1324	5 6 4	S	0·30 0·30		7	11/47 2/38 6/43 6/35	
Piłsudski III Fanto Nr. LVIII LIX LXI Horodyszcze	Ska. Akc. Soc. at		1341 1462 1546	6 7 6	t t t ro-t t m	0.75 1.20 0.21 0.60 0.85	1°40 5°20 0 60 4°20	27:97 4:28 3:02	7/45		29	Wezuwjusz Władysław Luc Lenaryl	Tow Naft. Delta Lenartowicz Br. Rylscy i Sp.	80	86 213	16					4/45	
Br Nobel M l	1 1		1527 1525 1246	9	t t	0.60	0.61	96.58	8			Mac Eduard Orawa	Tow Naft, Allas Akc. T. Pokucio		710 94	9 16	S				2/38 4/46	
morg, M. XI. Joch M. XII. H.III. H.IV. Standard I	Standar Nobel Sp. akc. Soc. Ar	617/2	780	5 20 6 5	wt s pt t i w	0.25 0.21 0.78 0.68	8:70	4'43	91/46			Promień Praca Renee Ropa Skarb III		441/1 688/1 p. 588 200	500 703 210 230 92	14 10 9 10 7 9	s s p p	0.06		1.	125,50 11/48 2/47 6/49	3
Standard 1	Maguire Bloch	616 617/3	1476		w-t w	0.25	1'-	3'41	/46			Wilno H. Backenroil Wybuch Mirjam	Krak. Drohob. Sp.					0.18		3.	4/46	
-	Dziemoa po hedairy Pro		La pr Die					43 wa	46 ag.				acznie: — Refoule: — Abgepeipt:	îı	iclusiv.	30/		1 223 wa		-	-	

200	-																AND AND DESCRIPTION OF THE PERSON OF THE PER	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	PERSONAL PROPERTY.	NOR CHARGE STOL	CONTROLLYPT	THE PERSONNELSE	
SCHOOL SECTION AND PERSONS	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Denh	0 :	Stan Etat State Stand	cil Rahol	gazow gaz gas Gase m ⁸	D-0-250	2 w 2 w Id	210	It no	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Glebok. Profond Deph Tiefe	Stan Etat State Stand	rapy d'huile	od. gazów gaz gas Gase	echarg. pped bgedrückt	nc, bail id lease ite Pachi	ouv. bail ew lease eue Pacht	harge Belast
Name and		CHODNI			-				TY	JA					l		PN	E	m ³	DOTA	5 6 0 6 6	000	0
	Blanka li			350	1 1 2		200		2:09		1-71	1	Józef V		1/	306	10 w	112					
10-1-	Lina Abraham	S. HELFER		350 400						1938			Tadeusz IX Homotówka I			438	9 w						
ш	Pasieczki- Wapniarki Muchowaty	na f	25 otw	— duits	-Schae	chte							11 10 V			556 648 747	p						
	Avanti I	przem, nafi ziemnych	00 ,	877		wt							VI			587	6 p 7 p						
	Pola Sym	ila pi w zie		501	7	p w	3.59						VIII			773	7 p						
Ī	Dowbor Dawaj	akc. dla gazów z		297 315	6 7	p t							X XI		1438/5	100.000	6 p				19.7		
ľ	Roma	Sp.		444	7	W							XII			786 854	6 p				do r.		
Ш	Longchamps 1	Schod, Tow. Górn, Naft.		340	10	m m							XVI XVII XVIII	A cyn		896 705 810	6 p						
li	Muchowaty 35 Petrol I. III, IV		43	445-450		111							XIX			882 862	6 p 7 p						
	Michałków Nr 1 6. 9. 10. 11. 12. 13. 15 16		1298 1300										XXI	-		963	9 p			wa			
ŀ	Muchowaly	ıcly		zmaite verses rschiedene	-							1	XXIII	howe		726 795	p w			111-230	-		
Ш	3-6, 10, 12, 13 -17, 19-34	GALICIA	1452/1-2	diver	4	р	.2-		60.95				XXV	Na		824 897	9 p	4 3	0	1			
П	Otylja 1. 4, 10, Michałków 17 Michałków 14,	Tow.	200 291	403	9	p s			00 00				Jan 1 Władysław III	Pol	678/1	610 459 725	7 w			34.10			
	Michalków 4	Ake		401 402	10	p							Beta V Rudolf VIII	22		904	p p			6	-		
	19	1		434 401	5	p p					1		Syhta I Edward N	E E	1438/2	1021	p				gl 1924		
ŀ	Zygmunt 1	Schodnickte		390 260 280	5	zw p	0.04						Hannibal I	∞ ×	1202	473 707	p				19 w gl		
i	Tryjunif 1	tow. naft. Kammermann i Spitzmann		293		-			1.				III V VI	EM EM	1181 1180 1195	516 610 719	p				14		
-	Pasicezki	Brzozow., Winiarz		340		p p	0.60		16.01				XI XIV	۵	1191	562	7 p				3		1
-	Fela I	Brozon, Winder		395 312	6 7	p		-					XVII		252 1248	626 578	p p						
	111 1V	S. S. Birnbaum	1495	317 318 313	6	"							Henryk August !		1247 280 1463/2	465 487 701	9 p						
	V Hanna			331 460		" S			3.—				Paweł II		2886/1	700	6 p		-				
	Oil River	1304 1305 1306-1307	1784	8	20	S							Zygmuni IV Andrzej III		1463/2	780	7 p						
N.Chenton	Róża 1 11 111	Pereprestyńska So. Nait	1501-1503	280 260 260	7 7		0		2				Wiktor III Stanisław V			792	6 w						
	IV V	Sp. Nait (Browak)		260	7	Р							Aleksander III Adam VI Kazimierz VII			630 936 886	7 w	0.40					
Ü	Artur Austro-Beige	A. Backenroth jun.	1505/2			p	0·76 0·37		15				Wojciech VIII Wincenty			642	7 W						
	Maryla Standard	A. Backenroth sen Backenroth i Löw	1505/2			р	031		7	/44			,	PO	LON	N J A	- R	ΥP					
ŀ	Ameryka Azia II Zeitleben	Salam. Backenroth		270		p			1	- 122			Polonja 1	Francusko-Polskie	á	646	5 p			p 31/10 1927			
F	Naftusia Podwawel	Pollak, Wixel J. Bergmann		260		s p	0.02		1:-		-		111 V1 V11	Tow. naft. RYPNE' sp. z o. p. we Lwowie.	63	719 425	7 w	0 19		6 86			
	Universum 1	Ida Gartner				р	0.04		1				XIII			277 414	7 s						
ŀ	111 1V	Sp. z o. p. Silva-Nowa	1523 1525	302 310	9 7	p p									D		b a					47.1	
1	Marja	I. 3 M. Backenroth	0		,	p W	0.05					-	Fortuna I.	Tow. naft. Goplo		790	6 p	0.04		1°33			
	Fanny I		245	193	4	S				9/30			Whaley I.	S Y I		M.	O D	ZK	0			- Land	
-	Ulan I	GAZOLINA Spka Akc	240 233/1 240	193 144 147	5 6	S				10/42			Paris I.	SŁOBO		UBE	NSKA	_	UBA	31/10	12/37	moon!	4
	II I	ID IC	233/1 R E	127	7	p	0.30	0		10/42	-		II III	Pólnocno-Francuski Synd. Maftowy. Syndicat Petrol du Nord de la France s. a. r. l.		705 782	9 t 9 wł	0.13		1927 12 ¹ 4			
J.	Perehińsko IV	-	4602	225	-	5	ATA	U			1935	8	IV V			528	7 w	0 -	2000	-3			
ŀ	Metropolja X	Premier Polsko Naft S. A.		285 324	6	S					1935	8	Daszawa I	ASZ	A	753	6 g	iei	Se11	aoı	T		-
ŀ	1374		WA	ŃH	O	W	A					-	Piłsudczyk I Ksież pole	Sp. Akc. "Gazolina"		740 670 400	5 g 7 g 12 s		74*				
1	Wańkowa 1			381		p							Państwowa 1	Państw. Zakł. Naft.		400	w m						
-	3	WA		366 378		29		-						K	0	£. 1	, 1	E, 1	C		- 1		
	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	WAŃKOWA		352		S						1000	Józef	Sp. Akc. "Gazolina"		1292			W2	- 11		Services	
- STANSON IN	8 9	DE WA		377		,,			wag.					N A	3392	180	7	C	25	-		1	
	10	LES I		390 412		,,			03-271(1	II JII		3395 3301	404 650	6 6 5						
	12	PÉTROLES	1604/2	399		"	3:15	-	31/10, 103-2710			-	V V	Sp.akc. Stand No	3256 3406	980 529 1145	9						
	14 15 16	DES F		392		37	1		p. 31			1	Millie 1.	I. Dressler	3484/1		9 w	isk	0)	32 37			-
	17	sociéтé des		352		"							Eath Nr. VII	Oil - Invest -	3 3	508	9 p	-	-	,31/10	A		-
	19 20	soci		359 34 409		» S		-		1	1	1	8 ofworów pults-Sonden		n	1	p			2.99	- \ 8		
	21 22 Instrumento 34			402 365 552		p ,, w			1		1	1		WITW	SOCION ENGINEERING	A (E	d Bo	olec	hów	7)-	-		
-	TEXTURBUSING 34			002	1 5 1	.,	1		1		1 4	1	11		1	040	101		1			100	

Tłoczenia końcowe Datesfinales de pipage

kopalń w Borysławiu, Tustanowicach i Mrażnicy (wraz z ropą łapaną) wedle alfabet, porządku, za miesiąc październik 1927 des mines de Borysław, Tustanowice et Mraźnica (incl. l'huile captee) groupees alphabetiquement. par le mois d'octobre 1927

Schlusspipungen

der Gruben Borysław, Tustanowice u. Mrażnica (einschliesslich Fangöl) alphabetisch geordnet. pro Oktober 1927

za miesiąc paż	uzicilik 1921	par le mois	d'octobre 1927	pro Oktober 1927
Kopalnia Mine—Grube Cst.	Kopalnia Mine—Grube Cst.	Kopalnia Mine—Grube Cst.	Kopalnia Mine—Grube Cst.	Z produkcji odfloczyły : De la production 4051·9374 turent refoule par: Von der Produktion haben abgepeipt:
Aleksander 1	Fortuna I 1000 III III	ZAPACZKI: Tekrin Zapaczka Dabrowa Zapaczka Dabrowa Skaberfal Friskawiec Situa-Flans Kozak Ratoczyn Gottfryd Limanowka Aleksan. Union Wiara Bernard Joffre	Roman 0.7883 Relia 10.1766 Rossberger 0.9233 na Rubaniach Rozwadów Ratoczyn-Stand 1.2.3875	Fefroica 1374/8911 cyst.
Berta I Boxal Barber Blochówka I 3.5431 Brugger I Bianka Bernard Borysiawski I Statement	Glinnik XXXIV XXXV XXXV Cliński Georg XVII Gal. Spółka II Geliński Golffryd II Scholar II Genia II Genia II Golffryd II Scholar II S	Milicent Marrycy Montana I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Xi 16.1872 Xi 20.0989 Xii 1.7747 Xii 2.0089 Xii 1.7747 Xii 3.7747 Xii 3.7747	Gallicja 465,9192 standard Nobel 291,1730 - Josef Rothenberg 59,7769 strows 15,5145 o Browsk Mrazh cka Relia-Mella 78,2264 strows 17,5281 o Tow. Natt. "Bloch" 28,5986 o Gazolina Carenyst. Ropnych 28,1937 o Polski Przemyst Natfowy 16,3386 strows 15,000 o Belg. Najta Borysławska 16,000 o
Brummer 48.0751	V 4.1617 7.0076 15.8754 0.7905 16.8754 0.7905 16.419 6.4419 6.4419 6.4419 6.4419 6.4410 6.44	Marysia Maria 12,3559 Maria 3,5716 Marg-Grace 19,2742 Marcel 12,7505 Mina Maria Teresa 1 49,1563 11 18,1734 10,5728 Moneta	Szczur	Urycka Ska 8.3731 Petromonte 7.2089 Em. Lockspeiser 27.6084 Gisela 0.1.659 Iriag 13.9988 Folka Natta 13.9988 Folka Natta 14.99876 Inne-les autres-Andere 465.5976 S C H O D N I C A Azia-Ameryka 0.5662 cvst.
Bronisiaw 21.2141 Bruno 14.4933 Berlold 1 30.1779 Berlold 1 30.1779 III 36.6894 H. Backenroth 2.8696 Bawaria Babyez Banko f England Banknot 4.1201 Banko 0 3774 Camus 7.1515	Hekla Henryk Herzfeld 1 Hubicze Henry VIII 6 III. Harding VIII 6 III. Horod-Stand, II Horodyszcze Gf. 1979	Meta II Mella Monte Carlo Milano Mirjam Mirj	VI 86 0484 XVIII 6 0805 XV 40,0428 X 84,8595 XI 51,0338 XII 35,8669 XVI 0.4758 Stella 5781 Standard 582am 0.9471 II 0.8035 Stilnks 9,4687	Arlur 2,7452 " Backenroth Abr. sen., 11.1819 Backenroth Abr. jun., 20.0114 Backenroth Ida (8172 Sp. A. dla przem naft i gaz ziemn 96.440 Galicja (1906) Las gminny 1.0056 Tryunt Banka (1908) Banka Banka (1720) Banka (1720)
Camus 7.1515 Charitas Celina 6.2902 Champagne 1 4.5747 Cesia 8.7705 Clay 1.1790 Columbia 2.9489 Cecyija Carlos Davridmann II 1.458	Hatina Hilda Hilda Haller Halka Ignacy Irena (Herzi, III) Jerzy Stand, IX, 46:1117	Mražnica I 10 0 " IV 2007 " IV 30 10	Sosnkowski Sasyk VI 0,9624 Sienkrewicz Szczęść Boże I Slotwinka Stelan I Skarh 0,8403 Sadler XII Stand, 52,0850 Tadżio 14,3128	PEREPROSTYNA cyst. Pela Podwawei Pereprostynska Ska Sylva Nowa URYCZ
Dalsy Donamon 11.1893 Dabrowa Vit Vit 11.1893 Dabrowa Vit 11.1893 Dalunia Diugosa Diugosa Diugosa Vit 11.1893	joanna 11 Janus 1.4654 Ju jusz 1.1091 Juttzenka 9.8927 Jan Kanty VIII 12.8308 X III	Nafta 1.0366 14.4846 7.5527 7.5527 7.5527 7.433 Nelson 1.9617 Natan 5.8058 Niagara 0.3027 Na Schutzmanie 0.3027 Na Schutzmanie 0.3027 0.30	Tadeusz 0.1904 Terlecki VII 8.7298 Toniusin III 7.2002 Tatra Tatra Tryskaj Tow. dia magaz. ropy: Osk. Lewenherz 1.0029 Sop 9.5896	Ska dla przem. naff. i gaz złemu.
Diamand Domeny Drasch 2,9491 Eglou 18,0937 Ernuška 1,8517 Estera 1,8517 Elda 1,9164	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Oil Star 7,1420 Odra 1 Otylja Oleka I, i III. Oil Spring I II III Pasteur Plast Porf Artur Petrol Petromonte	Weingarten Lüweaeuer 51571 III Ullman Vulkan Horod, 111100	Midland S T R Z E I. B C E 170251 Silva-Plana — Limanowa 170251 O P A K A Gal. Karp. Tow. Naft. 5.8000 St.OBODA DUBENSKA
Emaquel 1.7104 Eileen 7.5151 Eleonora 12 3892 Living 1 1.5291 Edison I 1.5270 Edna 171349 Ekwiwalent II 8.8986 III VI 16.5683	Kazuk Kozak 15.5187 Kraleus 9.1186 Kamilla 1 4.0033 Kościuszko 1 19.2928 Kralup 5.0125 Kate 20.7734 Kniep 24.1974 Kalifornia 1 19.2971 Klinga	Pawel II Perla Pontresina G. I Pilsudski Pogoń	Vulkan 1 2.8953 II 2.1901 III 8.0423 IV Vera Violetta Mraż. Vanderbergh Wisto Wista Willa Willi 1 Wiora Wista Willa Willi 1 Wiora III III III III III III III III III I	Poln. Franc. Syndykat 12.1350 , Oil-Invest. R A J S K I E 2.9408 cyst. Tow. GOPLO 1.3839 cyst. Okreg górniczy
Emil 6.1842 Fardolverke XII Elgin 5.8759 Ennest Ewa 17.9008 Filip II 5.5175 IV 0.8640 Franciszka Filip XII 0.4815 Filip	Kopernik 9.7840 8.908 8.908 8.0481 8.162	Piofr	Wanda G. Wanda-Bloch Wroclaw Waliszko Walka Wiedeń II 10 Wilno Wybuch 0.9955 Wi	Rekapitulacja.—Recapitulation. Borystaw Tustanowice Mraźnica 101. 1010 Not. 0 1011 1010. 1021. tapazził - Capit. Stat - Fanyst.
Value Valu	VII VIII III Luta Luta Lobengrin Lobengrin Landenberger Lenaryl Borysl Lusia Liva «Toolusin II 1144 Livia (Tust.) Lindenbaum 17	V 97.8116 V 97.816	Zyghard	Schodnica 209.5542
X 12.9008 Fauslyna 1 5221 Felician 0.9775 31. X. 1927.	Laszcz Litwa II Los Angelos I.21 Ludwik-Nafta Lilien Lucy-Władysław 1.1346	Rena VIII Stand. Rekord Robert Rudolf Ropa Bor. 5.4195 Rosa 2.6122	Zawisza Czarny RAZEM TOTAL SUMME	Duba

	kręg górnicz		ffice	FEMERIC	NEWS AND LAND		Prod.	BENTY OF	SCHOOL OF THE	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	STATE OF THE PARTY.	_	NOW.			63 (Pr		a grea	E	- 23 -
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Deph	nens.	Stan Etat State Stand	ropy d'hulle oil Rohōi	gazów gaz gas Gase m³	Odffloczono Decharg. Piped	st. dzierżawa anc. bajl old lease	nowadziera nouv, bail new lease	Bito, obeig2, Charge Belg	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok Profond Deph Tiefe	Dim	Stan Etat State Stand	d'huile Roböl	gaz gas Gase m³	S- E- Hilleki	c. ball old lease le Pach	wa we ut. ba w leas are Pa obeigz
	В	IT			0	w.			,	program Origina		Korfant 1		2670 2670	1070	9 6	1	0 06		0.13		
Bitków 1 2		4757 2645	916 545	5	p s		0.12		11/39		15	Hanka 4	田	2678/2	1089	7 8	1	0 04		0 89		
8 4		2644 2648 2644	504 444 776	4	p s	0 06	0.17				0	Ludwik 6	D NO E	2679 2695 2531/02	988 494 1824	7 6 7	S	0.50		2 92		
8 7		4751 2644	689	5	p	0 00	0.61		wł 11/89		9.875	10 11	TANDA D	2699 2695	1261	6	t	0 32		9 05		
8 9		4750. 2648	742 608	7	S						5.8	Edith 7 Tomasz 8	TA	2714 2515		6	t B	0.40	6	11:47		
10		4750/1 4750	1382 708	5 6	5				wł			Bessie 12 Aleksander IS. Gusher I		2534 2579 2591/02		10	S S		2:48			-
12 14 16		2754 4750/1 4750	682 1115 640	5	p s				12/39		21	Photonatta 1	Ska akc. "Nafta"	2770	957	9 7 6	t	0.07	0 55	2 19		
17 18		4751 4757	617 577	6	8						15	Austria I	Karol Rogawski	2772 4761	962 600	6 7	t {	0.11	1:35	3 14		
• 19 • 20	8 G	1742 4751	706 698	6	s g				11/39			Kiernica I Polanka I	Ska akc. Soc. ame Polski Przem.	4668/1	945 938	6	f t	0 03 0 10 0 09	0.50	1.40 2 nc 5 08		
21 23	0	4750/1	701 817	0	g		016				21	II III Ropeks	Polski Przem. Nafłowy	2750 2519/2	952	6	m	0 03	0.50			
24 25	**	27.54	932 756	3 7	S t	0 0ă	1:41		12/39			Podlasie		2495/2	659	9	S					
26 27	17	4757	846 647	5	1		0:30				15	Viribus-Units	Ska akc. Galicja & Dr. Scg	2757	762 1182	6	t		2-	0:13		
28 29 30	12	4750/1	719 811 918	7	1		0:30		11/39		14	Raoul X Nr 1	Tow. Naftow Soc. petr.	2659 2660	1214	4 ñ 7	t	0.70	3°10 1 60 1°50			
31 32	.₩	4672	751 489	9	e		0.16		12/39		21	111	SEGIL						7.00			
33 84 95	0	4750/1	862 022	7	1	0 04	0:84 1:06				3	Gold I	Soc. Industrielle	4697	788 1037 141	6 n	9 9	0 05	1	1 53		
35 36 87	e GA	4685 4750/1 4685	869 984	7	p	0.08			wł		21	lil Paryż Nr. 132	de Galicie	4781	1065	16	w					
98 39	K – M	4750/1	859 965	9	b 1	0.04	1 038		wł		1	Tenege 1Płytki	KrakBitkow. Ska naftowa	4750/2	843	G	1	0 08	0.25	0.78		
40		4750/1	979 223	9 12	ł S			98.45			21				966				1.	0.10		
42 43 41	рас	2754	905	9	s Į	0 04	0.17					Stefan I	Sp ake - Soc. ame Fanto	828	1160	9	1	0 08	2:40	0 18		
101	_ ®	2635 2684	1078	6	1	0.08	1.58		11/46		3	Tepege I Płaski	Tow "Tepege"	2705	363		w					
103 104	Ка	2622 2639	1006 847	7	t p	0.03	0 34 2 61		12/89		3.2			1001		7	1					
105 106 107	PR	2618/1 2640 4750/1	705 993		1	0.23	0.04		6/50 W1		6:75 4 21	Stella II Henryk I Zofia I	Tow. dla przem. naft. S. z o. p.	4674 4677 2617	1293 1095	7 9	w	0.35	1 05	10 06		
108 109	9	2652/2 2655/3	1049	9	e p	0.04	1 03		Wil		9.5		Tow. dla przem. naft. S. z o p. i H. Mikuli									
110 111	S	2659 2655/1		7	p	0 33	1°58 0°68				8	Italica I	T. Mikan	,4697	804 792	0	t	0.14	0.25	0.25		
112 113 114	>	2629 2625	938 1155 1023	7	p	0.04	0.91					V V	S A BONARIWA	4689 4690/1	865	7	t	0 14		2 08		
115 116	C	4750/1	1117	8		0 11 0 15	0:87					Oil Spring 1	1 64 - 1 8-	4750/3	562	10	1			G:85		
-117 118	-		1223 828	6	1	0 08						Elza I	1 Stern i Sp. Feliks Niewolski	9469/1	1108	6	3	0.05				
119 120	G	2624 2661	1008 1187 1189	6	t	0°58 0°58 0°20	0:19 1.03 0:30		٥		21			P	N I	Ó	w					
122 123		4743 4750/1	864 779	9 7	S	0 20	tratt					Maurycy I	Sp. akc. Soc. ame Fanto	3826	981	6	S					
124 125		4773 4745		9	S S							Bitumen I	Sp. Billabw-Patricia.	3830/1	624	7	ł	0 09		2:49		/43 1
126 127 128		2667 4750/1 4741	1094 578 413	12	W \$							Maniawa	И	A A	886	A	W	A				
129 190		4750/k 2667	1205 897	7 9	1	1/40	6194		12/89			maiiiawa	Comp. Franco Polonaise	4031	000	4	8					-
131 188		2683	986 145	14	S	0.11	4:30						s	ТА			N I	A				
Płaskie 134 135 136		2699 2697 2698	511 366 848		g s		3 60					Starunia I	Comp. Franco Polonaise	8229/1	875	6	S .					
137 138		2699 2510/3										_	D	z w	I N	I	A	с:	E			
139 140		2540 2545/1 2702/9	-1									Babeta	E. Ch. Griffel i J. Liebermann	645	1154	h	w		3.48	0.43		
Czertesz 3 Pivtki 2		2754 4750/1	879: 748		e e		1 75						J		ž (N F	C A				
												Oping I	Polska Spka dla przeds. naft.	1631/1 1631/1	274 146	12	S					
Prizer I	o t ba	2650/6 2655/2	1513		s t	0:05					-	Pespen I		998/3 P 0		6	H					
III IV V	pit - o 1937 ie subai ic t	2650/A 2654/2 2650/b	780 846		1	0.02	2 64 4 85)					Poroby I	Inż. P. Zubrzycki	4807	172		S				i i	
largoyle f Sunflower I	ni 1937 1937 d ie suba ac t np Fra o - P I nas	2563 37/20	1950 1148	6	t p	0 10 0 12	0:21	3 07 3 62						K A	Ł	U	S 2	Z				
	z dni W d											Tesp I	Ska akc. ekspl.	4406 4406	1312 1265	5	3					
Prezydent Mougeaut		9504	1143 1335	6	e e	0.15		4:63 7:18					soli potaszowej			-						
Valotte	Ska akc. Soc. ame	2591	1436	ň 6	e	0 23		6 13 3 46				Syhfa 1	S	D & C	0 T	17	S S	N			7	
Polopetrol VI	Comp. Franco Polonaise	2591	536	7	w		6_					11 111 C	Comp. Franco Polonaise		635 25 21		S W					
											-		r GIORAIS8				W					
												A D			15	7 -	S W					

				- 20		TOTAL PORCE		CONTRACTOR OF		COLUMN TO A STATE OF THE PARTY	200	10										Nr. 5	11
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcell Lot Parzell	e Profo	h e	Stan Etat Stat Stan	ropy d'huit	Prod. gazóv gaz gas gas Gaso m³	Odtłoczono Decharg. Piped	Abgedrückt st. dzierżawa anc. bail old lease	nowa dzierżawa nowa dzierżawa nouv. bail	Bito, obciat.	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Gřebok Profon Deph Tiefe	nens.	Stan Etat State Stand	ropy d'huile	gazów gaz gas Gase m³	Odttoczono Secharg. Siped Sagedriickt	t, dzierżawa nc. ball id lease ite Pacht	nowadzierżaw; nouv, ball new Iease neue Pacht	Stto. obciaz.
	P A	SI	E	(2 2	ZI	_	1.					SŁOB	<u> </u>				- Aconor	m ³		0 60 6		-
Verdun I		539/2	370		Р		-	0 32		1	-	Stob Rung. 6	SEUD	UDA	330	D.		URKE	933/5				
Esperance I II III V Ampere I II	A A	#2140 497/2 495	330 331 333 283 152 204	10 10 9 9 9	p s p p	0'06		0°39 0°36 0°36 0°16				12 48 67 104	Polsk. Naft. A, T, ,P R E M I E R		345 310 325 373	5 4 4 7	p p p	0.08		2:43			
Kozarki I II Arago I Jakob 1	A N O W	2254/1 2394 6125/3 2234 2434	1352 1352 291 156	7 7 10	S W S		3 —					Seweryn Józef Olga Kazimierz Fekla	we o p	759 760/4 760/4 760/4 781/7 781/6	195 240 271 193 220 250	5 6 5 6	p s p p						
Eda 3 Karol 4 Mery 5 Ignacy 6 Olga 7 Wiktor 6	LIM	2434	295 220 190 22 220 224 245		p s p s			0.13				Amerykanka Desire 43 27 Major Benigna Felicja	o stwo rurociarowe oiss de pipeli R U N G L R	782/3 773/2 773/8 773/8 776 774/2	26 250 280 290 300 230	5 5 7	p p p p			6:71			
Dela 9 Ludwika 10 Nr 3 52 G 3 G 5		2105 2136/1 454/1 1385/10	275 540 1289 428 303 280	6 7 3	p s	0.09	0.90	0.20				Nr. 1 Nr. 18 Helena Tadeusz Margareta Barbara	Inia nafty nramebostwo Mine patron mwepiss de S.C.O.B.D.D.R.R.D.R.R.D.N.	774/2 774/1 781/2 758 760 781/1 759	300 300 300 265 266 305 300	6 4 5	p p p p	0.55				- 7	
7 11 13 14 15 23	Ą	452/8 1388/1 454/1 1262/4 1263 1330	240 380 312 380 450 260	3 3 4 4 4	p p p	0.03	0:50	1-07				Antoni Karol 1 Józef 3	Min S	750/1 758 781/9	220 250 295	ō - ō - ō	p p						
24 C 46 47 50 G 4 G 16 17	p Akc , ONARI	1227 444 409/1 488 447 1262/2 1385/10	162 306 348 335 284 290 200	4 9 6 5 4 0	p p p s							Ernest 5 Etna 6 Gustaw 7 Lewakowski 9 Grünberg 10 Magy 13	s an i w.	779	280 292 280 278 245 289 300	5 5 6	p p p p	0 ·20		ā·26			
18 19 N 6 18 22 26	Poisto Wosta p	447 448 1395 1260 1337/2 1346	280 235 162 220 260 230	4 4 4 4	\$ \$ \$ \$							Flora 14 Maj 15 Familie 16 Sara 17 26 27	A on F	781/3	292 297 292 289 289 298 219	4 4 5 5	s p s p						
34 35 36 38 C 44 45		470 470 588 538 135/18 448	218 145 218 240 1022 1058	4 5 4 6 6	\$ \$ \$ \$ \$							6 9 12 14 15 17 Georgina	m	783	275 276 270 316 245 255		p p p			2 05		40	
Italica IX. Laszcz I Bedford I	Sp. ak -Soc. ame Standard Nobel	2105 3590/b 2387/a	569 1597 1012	6	wł w-g	0 06	60 —	1.65				Alica Jerzy II IV Nr. II Nr. IV	L A	750/7	280 220 190 220 190		p p p	0'11		0°10 6°50			
Mc. Gee Chrobry I II III	Vacuum Oil Comp. Polskie naft. A. T. Premier	2988 2462/1c		12 6 7 9	s t wt w	0 ·70 0 ·80	4' 0'50	19:14 23:47				Margulies 2 Nr. V Nr. VII Szyb wodny Puits de Fean Wasserschacht	83 स	785/2 957/4	220 220 200 200 248	-	p p p			0.12			
Lotty I		478	133	9	1			0.12					Prz	yst	u p	- N	M a	ida	ın				Ī
Regina I Danusia I	Spółka naftowa Biłków-Pasieczna	529/1 409/2	110 254	12	s w							Janina I Anna I	Gal, Kare, Neft Tow. S. A. W. Zuckerberg i Sk.		044 211	9	w.	0.02		1'49	- 1		
2 3 14	Józef Mehr	443/2 443/2 527/2 1220/2 1370	324 370 430		p s	0.02		0.49				Szczęść Boże I II Marysienka I Amalja	Spka Naft. M A S N A T. Naft. Majdan Tow. Naft. "Segil"		196 155 210	10	m wł m wł wł	0.08		1.71 2.37 2.43			
16	Maurycy Pfeffel i Ska	1372/13	110		S							1	Ska "Nowa Siła ROSULNA -	KOSM	ACZ	2	m	oho	rodo	zan	y		
2		1246	280	5	s						7	Zofja I	٥	5062/3	211 183	9	p p	0 :06 0 :05		1.86 1.55			
3 4 6 7 8	Spadkobiercy Herediteurs Leizer Griffel	1327 1199 2238/1 540 1238	333 81 258 375 181	5 6 7 6	s p p	0 01		0.12				III IV V VI	Franco Polonaise		256	9 17 10 10	p w p	0·02 0 03 0 04 0·08		0.64 0.91 0.99 2.47			7
Tala I.	Inž. Roman Kulicki				m							VIII	00	3715	318		m						
1 11	Pol. Naft, A. T,	1857/2 1902 1856/2	484 525 534	A	p	0·17	0:60	5 02				X XIV XIV XVII	. Fran		306 463 368	9 7 9	w e m	0:05		0.31			
V III IV	PREMIER	2330 1850/2	630 655 626		p p s	0 02		0.31				Kitwan I, II iii. Kozak I	Comp. 1	8695/1	463 664 855 1510 172	7 9 10	p w p w	0°04 0°06		1.71			
VII VII	Spólka z o. p. Kosmacka-Ropa Soc. a r. l.	2306 1850/2 2331/8	783 646		p p	0.10		0.62 1.16 0.58				11	Teodor Kozak	z y w			m		ka)				
VIII		479	296	10	S							Krzywiec I	Franco Polonaise	2734	883	THE PERSON NAMED IN	W						
Uroczysko III Nr. I	Sp. Pokucie F. Guttmann	1850/1 2331/2	148 666	10	S							Teagle 1		C Z A	(ad	Ke 9	sm	acz).					
Kryczka I	Dabrowa	4443	Y C	Z	K zw	A						Teagle 1	Sp. Akc. Standard Nobel	10.0	173		-						
			R K	0		A.							BE	REZ		_		NY					
Iskryna I	S. A. Stand, Nobel	2806/1	1109	-	S	74.	in the					Georg 1.	Józef Margulies	1033	450	12	W						
		- wight				10000								The same of the same of			STATE OF THE PERSON NAMED IN		The state of the state of		-	-	

KONCERN NAFTOWY ...PREMIER" NAPHTA - KONZERN

Kopalnie w Borysławiu, Tustanowicach, Rypnem, Perehińsku, Kosmaczu, Słobodzie Rungurskiej, Pasiecznej etc.,

Rafinerje w Drohobyczu (Dros), Trzebini i Peczeniżynie.

"PETROLEA" Tow. Akc. dla przemysłu oleju skalnego, przedsiębiorstwo dla przetłaczania i magazynowania ropy.

Towarzystwo "OLEUM" Spka zo.p. Organizacja krajowa dla sprzedaży produktów naftowych.

54 filji i oddziałów sprzedaży w Poisce. Gruben in Borysław, Tustanowice, Rypne, Perehińsko, Kosmacz, Słoboda Rungurska, Pasieczna etc.

Raffinerien in Drohobycz (Dros), Trzebinia und Peczeniżyn.

"Petrolea" A. G. Rohöl-Pipe - und Magazinierungs-Anlagen

"O L E U M" Gesellschaft m. b. H. Inland-Verkaufs - Organisation für Naphta-Produkte.

54 Filialen und Verkaufs-Stellen in Polen.

Reklama jest dźwignia przemysłu.

Spółka Akcyjna "NAFTA" Aktien-Gesellschaft

Centrala we Lwowie, ul. Batorego 6. 📾 🔁 Zentrale in Lemberg, Batorego Nr. 6.

TELEFON Nr. 56, 990.

Adres telegraficzny dla wszystkich przedsiębiorstw "PHOTONAFTA"

Rafinerja w Drohobyczu,

Dyrekcja Górnicza i Fabryka Gazoliny w Borysławiu.

KOPALMIE- w Borysławiu, Tustanowicach, Mraźnicy, Biłkowie, Równem-Rogach, Rudawce rymanowskiej, Winnicy-Brzezówce i t.d.

FARRYKA MASZYN I MARZEBZI WIERTHICZYEH W BORYSŁAWIO.

SKŁADY KOMISOWE we wszysikich znaczniejszych miejscowościach Padstwa.

Reprezentacja w Warszawie ul. Królewska 23. - Reprezentacja na

Gdańsk i Państwa bałtyckie: "Plonatt" Gdańsk, Plefferstadt 56. SPRZEDAŻ KRAJOWA I ZAGRANICZNA: gazoliny, benzyny, nafty, oleju gazowego, oleju opałowego, olejów maszynowych. rafinowanych i destylowanych, parafiny, asfaltu i koksu.

- WŁASNY PARK CYSTERNOWY. -

Telegramm-Adresse für samtliche Unternehmungen: "PHOTONAFTA,"

Raffinerie in Drohobycz,

Bergbaudirektion und Gasolin- Anlagen in Borysław,

ROHOLGRUBEN in Tustanowice, Mraźnica, Bitkow, Równe-Rogi Rudawka Rymanowska, Winnica, Brzezówka usw.

Rudawka Rymanowska, Winnica, Brzezowka usw.

≡ Maschinen und Bohrwerkzeug- Fabrik in Borysław. ≡

KOMMISSIONSLAGER in samilichen größeren Orten des Staates.

Reprasentanz in Warschau: Królewska 23. - Reprasentanz für Danzig

.. und baltische Staaten: "Polnait", Danzig Pfefferstadt 56, ...

INLANDSVERKAUF UND EXPORT VON: Gasolin, Benzin, Petroleum, Gasöl, Herzol, Maschinenöle raffinierte u. dest., Paraffin, Asphalt u. Koks.

=== EIGENER ZISTERNENPARK.

GALICY JSKIE

KARPACKIE NAFTOWE TOWARZYSTWO AKCYJNE

dawniej Bergheim i Mac Garvey.

FABRYKA MASZYN I NARZEDZI WIERTNICZYCH

Boryslaw.

Glinnik Marjampoiski.

Tustanowice

WYKONUJEMY I DOSTARCZAMY:

- 1) w dziaie maszynowym: maszyny parowe dla celów wierlniclwa, parowe wyciągi fłokowe z napędem elektrycznym i motorami spalinowymi, pompy parowe, pompy transmisyjne i t.p.
- 2) w działe kopalnianym: kompleine urządzenia wierlnicze wszelkich syslemów, żurawie wierlnicze polsko-kanadyjskie, pensylwanskie, płuczkowo-udarowe, płuczkowo-obrolowe, "Rotary" kombinowane, żurawie wierlnicze przewoźne, wszelkie narzędzia, przybory, maszyny i aparaty, wchodzące w zakres lechniki głęb. wierc.
- 3) w działe rafineryjnym: wszelkie maszyny, aparaty, przybory, prasy, plyly parafinowe i t. p.

- 4) w działe odlewniczym: wszelkie odlewy żeliwne do 5000 kg, odlewy mosiężne, surowe i obrobione.
- 5) w działe konstrukcyjnym: wszelkie konstrukcje żelazne, zbiorniki żelazne, tanki, suwnice i t. p.

Pozatem wyrabiamy rozmaite przedmioty, mające ogólniejsze zastosowanie jak: kuźnie polowe, ogniska kuzienne i formy ogniowe, imadła równoległe, palniki i urządzenia do opału płynnego i gazowego, piecyki pokojowe oszczędnościowe systemu "Karpaly."

Nasza Fabryka beczek wykonuje i dostarcza w każdej ilości beczki żelazne, samorodnie spawane, o pojemności 200 litrów czarne i pocynkowane.

FABRYKA

Ceresyny, Nafty, Olejów maszynowych, Paratiny i Świec 📗 🕶 Apollowachs (Ceresin-) Haphta-, Maschinenöl-, Paratina-, und Kerzen Galicyjskie Towarzystwo Nattowe Sp. 8, 📗 Galizische Naphta- Aktiengesellschaft

FABRIK

"GALICJA" BORYSLAW

wyrabia i eksportuje do wszystkich krajów:

Rope, Nafte, Benzyne, Parafine, Świece, Asfalt, Koks, Smary, Olej gazowy, Olej motorowy, Ozokieryt, Ceresynę,

= Destylaty smarowe. =

Biuro Komercialne Krajowe: Lwów, Kopernika 11.

RAFINERJA W DROHOBYCZU

Kopalnie nafty w Tustanowicach-Borysławiu-Schodniev it d.

Rurociągi Haczolowe i zaklady magazynowe Tustanowi-

Jeneralne zastępstwo na Niem. Austrie:

Petroleum-Handelsgesellschaft m. b. H. Wien III am Heumarkt 10.

Adres telegraficzny: "GALICIA".

erzeugt und exportiert nach samilichen Landern:

Rohol, Petroleum, Benzin, Paraffin, Kerzen, Asphalt, Coks, Schmieröl, Gasöl, Motorenöl, Ozokerit, Ceresin, Schmieröldestillate.

Kommerzielles Büro für das Inland: Lwów, Kopernika 11.

Raffinerien in Drohobyez.

GRUBENWERKE in Tustanowice, Borysław, Schodnica etc-

Robrietlungen und Kagnzinoyeanlagen in Sanonten

Generalvertretung für Deutsch-Oesterreich:

Petroleum-Handelsgesellschaft m. b. H. Wien III am Heumarkt 10. Telegramm-Adresse "GALICIA"